





























QR	Cvičení	Ukázka	QR
	<p>Počet objektů na obrázku do 3 Určení počtu objektů na obrázku (do 3) ≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 NJDRBL ⇒ výběr z možností</p>	<p>Kolik bonbónů je na obrázku?</p> 	
	<p>Počet objektů na obrázku do 3 Určení počtu objektů na obrázku (do 3) ≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 CNLAGB ⇒ výběr z možností</p>	<p>Kolik autíček je na obrázku?</p> 	
	<p>Počet objektů na obrázku do 3 Určení počtu objektů na obrázku (do 3) ≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 SVAPHN ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Kolik tužek je na obrázku?</p> 	
	<p>Počet objektů na obrázku do 3 Určení počtu objektů na obrázku (do 3) ≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 ESHAPC ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Kolik tužek je na obrázku?</p> 	
	<p>Počet geom. objektů na obrázku do 3 Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 3) ≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 ECABNR ⇒ výběr z možností</p>	<p>Kolik trojúhelníků je na obrázku?</p> 	
	<p>Počet geom. objektů na obrázku do 3 Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 3) ≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 ASURVB ⇒ výběr z možností</p>	<p>Kolik čtverečků je na obrázku?</p> 	
	<p>Počet geom. objektů na obrázku do 3 Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 3) ≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 ARPLCE ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Kolik trojúhelníků je na obrázku?</p> 	
	<p>Počet geom. objektů na obrázku do 3 Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 3) ≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 GDPHEV ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Kolik koleček je na obrázku?</p> 	
	<p>Počet koleček do 3 Určení počtu koleček na obrázku (do 3) ≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 UKNCEL ⇒ výběr z možností</p>	<p>Poznáš, kolik je na obrázku koleček?</p> 	
	<p>Počet koleček do 3 Určení počtu koleček na obrázku (do 3) ≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 KLBARB ⇒ výběr z možností</p>	<p>Poznáš, kolik je na obrázku koleček?</p> 	
	<p>Počet koleček do 3 Určení počtu koleček na obrázku (do 3) ≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 LENVBJ ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Poznáš, kolik je na obrázku koleček?</p> 	
	<p>Počet koleček do 3 Určení počtu koleček na obrázku (do 3) ≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 JACGHS ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Poznáš, kolik je na obrázku koleček?</p> 	
	<p>Tvrzení o počtu objektů 3 Tvrzení o počtu objektů na obrázku (do 3) ≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 AHLJPV ⇒ ano / ne</p>	<p>Je na obrázku právě jedna duha?</p> 	
	<p>Tvrzení o počtu objektů 3 Tvrzení o počtu objektů na obrázku (do 3) ≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 EULAJV ⇒ ano / ne</p>	<p>Jsou na obrázku 3 houbičky?</p> 	

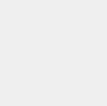
**Počet barevných objektů do 3**

Počet obrázků v zadané barvě (do 3)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🧘 obtížnost 1

CGXSUL ⇒ výběr z možností

Kolik bonbónů má červenou barvu?

**Počet barevných objektů do 3**

Počet obrázků v zadané barvě (do 3)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🧘 obtížnost 1

SHXCCKE ⇒ výběr z možností

Kolik balónků má modrou barvu?

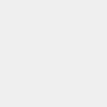
**Počet barevných objektů do 3**

Počet obrázků v zadané barvě (do 3)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🧘 obtížnost 1

EPRVLS ⇒ zadání hodnoty

Kolik je na obrázku zmrzlin?

**Počet barevných objektů do 3**

Počet obrázků v zadané barvě (do 3)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🧘 obtížnost 1

ALTEHV ⇒ zadání hodnoty

Kolik lodiček má modrou barvu?

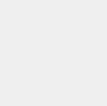
**Porovnání počtu na obrázku do 3**

Porovnání počtu objektů na obrázku (do 3)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🧘 obtížnost 1

PVEHAG ⇒ ano / ne

Je na obrázku méně balónků než bonbónů?

**Porovnání počtu na obrázku do 3**

Porovnání počtu objektů na obrázku (do 3)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🧘 obtížnost 1

LCKPEV ⇒ ano / ne

Je na obrázku více balónků než bonbónů?

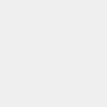
**Součet objektů na obrázku do 3**

Součet dvou typů obrázků (do 3)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🧘 obtížnost 1

KPLBVE ⇒ výběr z možností

Sečti počet všech žabiček a žiraf

**Součet objektů na obrázku do 3**

Součet dvou typů obrázků (do 3)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🧘 obtížnost 1

LEBNCV ⇒ zadání hodnoty

Sečti počet všech žabiček a žiraf

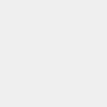
**Součet tvarů 3**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 3

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🧘 obtížnost 1

LCEPAH ⇒ výběr z možností

Spočítej počet všech koleček

**Součet tvarů 3**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 3

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🧘 obtížnost 1

CDALEP ⇒ zadání hodnoty

Spočítej počet všech čtverečků

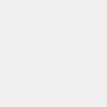
**Součet objektů 1..3**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1..3)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🧘 obtížnost 1

NLDJHP ⇒ výběr z možností

Kolik koleček má zelenou barvu?

**Součet objektů 1..3**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1..3)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🧘 obtížnost 1

CBLT PJ ⇒ zadání hodnoty

Kolik je součet oranžových a zelených koleček?

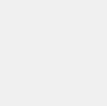
**Součet objektů 0..3**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..3)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🧘 obtížnost 1

SCGJLN ⇒ výběr z možností

Kolik koleček má modrou barvu?

**Součet objektů 0..3**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..3)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🧘 obtížnost 1

ECLHBV ⇒ zadání hodnoty

Kolik je součet modrých a zelených čtverečků?

**Součet do 3**

Sčítání do 3

≡ 3 otázek ⌚ ∞ min 🧘 obtížnost 1

RETPLA ⇒ výběr z možností

Vypočítej správně

1 + 2

Vypočítej správně

1 + 1

Součet do 3

Sčítání do 3

≡ 3 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

KAVUSE ⇨ zadání hodnoty

Vypočítej správně

2 + 1

Vypočítej správně

1 + 2

**Rozdíl do 3**

Odčítání do 3

≡ 3 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

HUESVA ⇨ výběr z možností

Vypočítej správně

3 - 2

Vypočítej správně

3 - 1

Rozdíl do 3

Odčítání do 3

≡ 3 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

TLRDQU ⇨ zadání hodnoty

Vypočítej správně

3 - 1

Vypočítej správně

3 - 2

**Součet a rozdíl do 3**

Sčítání a odčítání do 3

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

RJTFAL ⇨ výběr z možností

Vypočítej správně

1 + 1

Vypočítej správně

3 - 1

Součet a rozdíl do 3

Sčítání a odčítání do 3

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

ERUGSP ⇨ zadání hodnoty

Vypočítej správně

2 + 1

Vypočítej správně

3 - 2

**Počet objektů na obrázku do 4**

Určení počtu objektů na obrázku (do 4)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

AHEPLT ⇨ výběr z možností

Spočítáš, kolik je na obrázku zmrzlin?

**Počet objektů na obrázku do 4**

Určení počtu objektů na obrázku (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

AULPBE ⇨ výběr z možností

Spočítáš, kolik je na obrázku šneků?

**Počet objektů na obrázku do 4**

Určení počtu objektů na obrázku (do 4)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

EKFBNA ⇨ zadání hodnoty

Spočítáš, kolik je na obrázku duh?

**Počet objektů na obrázku do 4**

Určení počtu objektů na obrázku (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

VLNXCJ ⇨ zadání hodnoty

Spočítáš, kolik je na obrázku zmrzlin?

**Počet geom. objektů na obrázku do 4**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 4)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

GLAJRC ⇨ výběr z možností

Spočítej, kolik trojúhelníků je na obrázku.

**Počet geom. objektů na obrázku do 4**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

HGAPTD ⇨ výběr z možností

Spočítej, kolik koleček je na obrázku.

**Počet geom. objektů na obrázku do 4**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 4)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

UHSVGE ⇨ zadání hodnoty

Spočítej, kolik čtverečků je na obrázku.

**Počet geom. objektů na obrázku do 4**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

KPVDHR ⇨ zadání hodnoty

Spočítej, kolik koleček je na obrázku.

**Počet koleček do 4**

Určení počtu koleček na obrázku (do 4)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

JUSHXV ⇨ výběr z možností

Kolik je na obrázku koleček?

**Počet koleček do 4**

Určení počtu koleček na obrázku (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

AKEPGL ⇨ výběr z možností

Kolik je na obrázku koleček?



**Počet koleček do 4**

Určení počtu koleček na obrázku (do 4)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

VLASNB ⇒ zadání hodnoty

Kolik je na obrázku koleček?

**Počet koleček do 4**

Určení počtu koleček na obrázku (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

DPABEN ⇒ zadání hodnoty

Kolik je na obrázku koleček?

**Tvrzení o počtu objektů 4**

Tvrzení o počtu objektů na obrázku (do 4)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

VKPEJS ⇒ ano / ne

Je na obrázku právě jedna rybička?

**Tvrzení o počtu objektů 4**

Tvrzení o počtu objektů na obrázku (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

SEJVAC ⇒ ano / ne

Jsou na obrázku 3 dinosaury?

**Počet barevných objektů do 4**

Počet obrázků v zadané barvě (do 4)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

ABGEJT ⇒ výber z možností

Kolik je na obrázku žlutých balóneků?

**Počet barevných objektů do 4**

Počet obrázků v zadané barvě (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

ENHAGP ⇒ výber z možností

Kolik dešťníků má modrou barvu?

**Počet barevných objektů do 4**

Počet obrázků v zadané barvě (do 4)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

VCPEDA ⇒ zadání hodnoty

Kolik dešťníků má zelenou barvu?

**Počet barevných objektů do 4**

Počet obrázků v zadané barvě (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

CSLVDE ⇒ zadání hodnoty

Kolik je na obrázku lodiček?

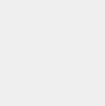
**Porovnání počtu na obrázku do 4**

Porovnání počtu objektů na obrázku (do 4)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

BALNVD ⇒ ano / ne

Je na obrázku více balóneků než bonbónů?

**Porovnání počtu na obrázku do 4**

Porovnání počtu objektů na obrázku (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

NLUBCA ⇒ ano / ne

Je na obrázku méně žabiček než žiraf?

**Součet objektů na obrázku do 4**

Součet dvou typů obrázků (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

HANUDC ⇒ výber z možností

Sečti počet všech šneků a žiraf

**Součet objektů na obrázku do 4**

Součet dvou typů obrázků (do 4)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

JGCBND ⇒ zadání hodnoty

Sečti počet všech žabiček a žiraf

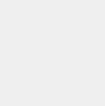
**Součet tvarů 4**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 4

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

SLUBVP ⇒ výber z možností

Spočítej počet všech trojúhelníků

**Součet tvarů 4**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 4

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

ECLNAB ⇒ zadání hodnoty

Spočítej počet všech čtverečků

**Součet objektů 1.. 4**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1.. 4)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

ASRPNC ⇒ výber z možností

Kolik čtverečků má žlutou barvu?



Součet objektů 1..4

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1..4)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

AJRLUE ⇒ zadání hodnoty

Kolik čtverečků má žlutou barvu?

**Součet objektů 0..4**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..4)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

EAXBLR ⇒ výběr z možností

Kolik trojúhelníků má červenou barvu?

**Součet objektů 0..4**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..4)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

VAXNET ⇒ zadání hodnoty

Kolik je součet červených a zelených trojúhelníků?

**Součet do 4**

Sčítání do 4

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1

VTPHDA ⇒ výběr z možností

Vypočítej správně

3 + 1

Vypočítej správně

1 + 2

Součet do 4

Sčítání do 4

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1

QUAJFP ⇒ zadání hodnoty

Vypočítej správně

2 + 1

Vypočítej správně

1 + 3

**Rozdíl do 4**

Odečítání do 4

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1

APSKEL ⇒ výběr z možností

Vypočítej správně

3 - 1

Vypočítej správně

4 - 1

Rozdíl do 4

Odečítání do 4

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1

SADLRJ ⇒ zadání hodnoty

Vypočítej správně

2 - 1

Vypočítej správně

3 - 1

**Součet a rozdíl do 4**

Sčítání a odečítání do 4

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1

DSFATJ ⇒ výběr z možností

Vypočítej správně

1 + 1

Vypočítej správně

4 - 2

Součet a rozdíl do 4

Sčítání a odečítání do 4

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1

FDGSUE ⇒ zadání hodnoty

Vypočítej správně

2 + 2

Vypočítej správně

3 - 2

**Počet objektů na obrázku do 5**

Určení počtu objektů na obrázku (do 5)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

CPXUSE ⇒ výběr z možností

Spočítej, kolik je na obrázku květin.

**Počet objektů na obrázku do 5**

Určení počtu objektů na obrázku (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

DJSLER ⇒ výběr z možností

Spočítej, kolik je na obrázku zvonečků.

**Počet objektů na obrázku do 5**

Určení počtu objektů na obrázku (do 5)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

LNCEAT ⇒ zadání hodnoty

Spočítej, kolik je na obrázku mrkviček.

**Počet objektů na obrázku do 5**

Určení počtu objektů na obrázku (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

LVCKAG ⇒ zadání hodnoty

Spočítej, kolik je na obrázku balonů.

**Počet geom. objektů na obrázku do 5**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 5)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

LGJAPT ⇒ výběr z možností

Spočítáš správně, kolik je na obrázku čtverečků?

**Počet geom. objektů na obrázku do 5**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

PBDELG ⇒ výběr z možností

Spočítáš správně, kolik je na obrázku trojúhelníků?



**Počet geom. objektů na obrázku do 5**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 5)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

JNLKBH ⇒ zadání hodnoty

Spočítáš správně, kolik je na obrázku trojúhelníků?

**Počet koleček do 5**

Určení počtu koleček na obrázku (do 5)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

CJENAX ⇒ výběr z možností

Urči, kolik je na obrázku koleček.

**Počet koleček do 5**

Určení počtu koleček na obrázku (do 5)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

JVCSKE ⇒ zadání hodnoty

Urči, kolik je na obrázku koleček.

**Tvrzení o počtu objektů 5**

Tvrzení o počtu objektů na obrázku (do 5)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

DRNCPA ⇒ ano / ne

Jsou na obrázku 3 balóny?

**Počet barevných objektů do 5**

Počet obrázků v zadané barvě (do 5)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

DEBCXR ⇒ výběr z možností

Kolik balónů je na obrázku?

**Počet barevných objektů do 5**

Počet obrázků v zadané barvě (do 5)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

GAULEH ⇒ zadání hodnoty

Kolik bonbónů má zelenou barvu?

**Porovnání počtu na obrázku do 5**

Porovnání počtu objektů na obrázku (do 5)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

CLKNDE ⇒ ano / ne

Je na obrázku žabiček stejně jako žiraf?

**Součet objektů na obrázku do 5**

Součet dvou typů obrázků (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

GHSEBL ⇒ výběr z možností

Sečti počet všech zmrzlín a sluníček

**Počet geom. objektů na obrázku do 5**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

NCALEP ⇒ zadání hodnoty

Spočítáš správně, kolik je na obrázku koleček?

**Počet koleček do 5**

Určení počtu koleček na obrázku (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

SNVCET ⇒ výběr z možností

Urči, kolik je na obrázku koleček.

**Počet koleček do 5**

Určení počtu koleček na obrázku (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

ACDELS ⇒ zadání hodnoty

Urči, kolik je na obrázku koleček.

**Tvrzení o počtu objektů 5**

Tvrzení o počtu objektů na obrázku (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

LTVDJP ⇒ ano / ne

Jsou na obrázku 2 dinosaury?

**Počet barevných objektů do 5**

Počet obrázků v zadané barvě (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

LANDST ⇒ výběr z možností

Kolik je na obrázku lodiček?

**Počet barevných objektů do 5**

Počet obrázků v zadané barvě (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

HELGAJ ⇒ zadání hodnoty

Kolik květin má červenou barvu?

**Porovnání počtu na obrázku do 5**

Porovnání počtu objektů na obrázku (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🧑‍🎓 obtížnost 1

SELCBK ⇒ ano / ne

Je na obrázku méně houbiček než dinosaurů?



Součet objektů na obrázku do 5

Součet dvou typů obrázků (do 5)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

VPEKLC ⇨ zadání hodnoty

Sečti počet všech raket a zvonečků

**Součet tvarů 5**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 5

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

ASECDN ⇨ výber z možností

Spočítej počet všech čtverečků

**Součet tvarů 5**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 5

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

AEVSLC ⇨ zadání hodnoty

Spočítej počet všech koleček

**Součet objektů 1..5**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1..5)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

CEXHKA ⇨ výber z možností

Kolik čtverečků má červenou barvu?

**Součet objektů 1..5**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1..5)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

DVJSLH ⇨ zadání hodnoty

Kolik je součet žlutých a modrých trojúhelníčků?

**Součet objektů 0..5**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..5)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

LCJENP ⇨ výber z možností

Kolik je součet modrých a červených koleček?

**Součet objektů 0..5**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..5)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

KDNABL ⇨ zadání hodnoty

Kolik trojúhelníčků má zelenou barvu?

**Setřídění do 5**

Setřídění čísel - do 5

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

ACRBLH ⇨ setřídění

2 - 3 - 4

Setřídění 5..0

Setřídění čísel - do 5, sestupně

≡ 5 otázek ⌚ 4 min 🏹 obtížnost 1

LNJASR ⇨ setřídění

4 - 3 - 2

**Součet do 5**

Sčítání do 5

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

GFHDPJ ⇨ výber z možností

Vypočítej správně

2 + 3

Vypočítej správně

2 + 2

Součet do 5

Sčítání do 5

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

HGJFAU ⇨ zadání hodnoty

Vypočítej správně

2 + 1

Vypočítej správně

4 + 1

**Rozdíl do 5**

Odečítání do 5

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

FHAGSP ⇨ výber z možností

Vypočítej správně

3 - 1

Vypočítej správně

5 - 3

Rozdíl do 5

Odečítání do 5

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

GJLHDA ⇨ zadání hodnoty

Vypočítej správně

5 - 3

Vypočítej správně

5 - 1

**Součet a rozdíl do 5**

Sčítání a odečítání do 5

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

HKXJFS ⇨ výber z možností

Vypočítej správně

2 + 2

Vypočítej správně

4 - 3

Součet a rozdíl do 5

Sčítání a odečítání do 5

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

JLCKGD ⇨ zadání hodnoty

Vypočítej správně

4 - 1

Vypočítej správně

3 - 2



**Dopočítání do 5**Dopočítávání do 5 ($a + X = b$)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏃 obtížnost 1

UMKAPL ⇒ výběr z možností

Vypočítej správně

$1 + _ = 3$

Vypočítej správně

$4 + _ = 5$

**Dopočítání do 5**Dopočítávání do 5 ($a + X = b$)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏃 obtížnost 1

LNTSAP ⇒ zadání hodnoty

Vypočítej správně

$2 + _ = 3$

Vypočítej správně

$1 + _ = 5$

**Porovnávání čísel do 5**

Porovnání čísel od 1 do 5

≡ 15 otázek ⌚ 3 min 🏃 obtížnost 1

PLNSCD ⇒ výběr z možností

Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti

$1 _ 1$

Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti

$1 _ 2$

**Počet objektů na obrázku do 6**

Určení počtu objektů na obrázku (do 6)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏃 obtížnost 1

SHBLVP ⇒ výběr z možností

Spočítáš, kolik je na obrázku hub?

**Počet objektů na obrázku do 6**

Určení počtu objektů na obrázku (do 6)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏃 obtížnost 1

VUNECI ⇒ zadání hodnoty

Spočítáš, kolik je na obrázku lodiček?

**Počet geom. objektů na obrázku do 6**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 6)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏃 obtížnost 1

CEXVLB ⇒ výběr z možností

Kolik trojúhelníků je na obrázku?

**Počet geom. objektů na obrázku do 6**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 6)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏃 obtížnost 1

ULABKC ⇒ zadání hodnoty

Kolik koleček je na obrázku?

**Porovnání počtu na obrázku do 6**

Porovnání počtu objektů na obrázku (do 6)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏃 obtížnost 1

AVJESP ⇒ ano / ne

Je na obrázku více zmrzlin než sluníček?

**Součet objektů na obrázku do 6**

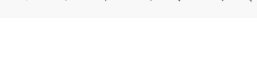
Součet dvou typů obrázků (do 6)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏃 obtížnost 1

CBAFHE ⇒ zadání hodnoty

Sečti počet všech balónků a bonbónů

Sečti počet všech zmrzlin a sluníček



Součet tvarů 6

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 6

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

EAUTLS ⇒ výběr z možností

Spočítej počet všech čtverečků

**Součet tvarů 6**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 6

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

VALRPE ⇒ zadání hodnoty

Spočítej počet všech trojúhelníčků

**Součet objektů 1..6**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1..6)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

SLNAVB ⇒ výběr z možností

Kolik koleček má zelenou barvu?

**Součet objektů 1..6**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1..6)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

ELCUSN ⇒ zadání hodnoty

Kolik je součet červených a zelených trojúhelníčků?

**Součet objektů 0..6**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..6)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

APSVNU ⇒ výběr z možností

Kolik je součet žlutých a modrých trojúhelníčků?

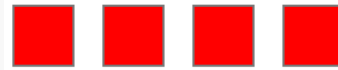
**Součet objektů 0..6**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..6)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

AJECUL ⇒ zadání hodnoty

Kolik čtverečků má žlutou barvu?

**Setřídění do 6**

Setřídění čísel - do 6

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

EDHNAP ⇒ setřídění

1 - 2 - 3

**Setřídění 6..0**

Setřídění čísel - do 6, sestupně

≡ 5 otázek ⌚ 4 min 🏹 obtížnost 1

PVLEDR ⇒ setřídění

4 - 3 - 2

Součet do 6

Sčítání do 6

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

KXVCHL ⇒ výběr z možností

Vypočítej správně

5 + 1

Vypočítej správně

2 + 4

**Součet do 6**

Sčítání do 6

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

LCBVJU ⇒ zadání hodnoty

Vypočítej správně

2 + 1

Vypočítej správně

1 + 5

Rozdíl do 6

Odčítání do 6

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

XVNLKP ⇒ výběr z možností

Vypočítej správně

4 - 2

Vypočítej správně

6 - 5

**Rozdíl do 6**

Odčítání do 6

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

CBMRLA ⇒ zadání hodnoty

Vypočítej správně

3 - 2

Vypočítej správně

4 - 2

Součet a rozdíl do 6

Sčítání a odčítání do 6

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

VNLEXS ⇒ výběr z možností

Vypočítej správně

4 + 1

Vypočítej správně

1 + 3

**Součet a rozdíl do 6**

Sčítání a odčítání do 6

≡ 5 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

BMAVCD ⇒ zadání hodnoty

Vypočítej správně

6 - 1

Vypočítej správně

6 - 2

Součet 0..6

Sčítání do 6 (včetně čísla 0)

≡ 8 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

NUGQVA ⇒ výběr z možností

Vypočítej správně

0 + 1

Vypočítej správně

0 + 3



	<p>Součet 0 .. 6 Sčítání do 6 (včetně čísla 0) ≡ 8 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1</p> <p>MPLABC ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 0 + 1</p> <p>Vypočítej správně 0 + 4</p>	
	<p>Rozdíl 0 .. 6 Odčítání do 6 (včetně čísla 0) ≡ 8 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1</p> <p>UEVSNA ⇒ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 6 - 4</p> <p>Vypočítej správně 5 - 1</p>	
	<p>Rozdíl 0 .. 6 Odčítání do 6 (včetně čísla 0) ≡ 8 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1</p> <p>PABDMS ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 5 - 2</p> <p>Vypočítej správně 1 - 0</p>	
	<p>Součet a rozdíl 0 .. 6 Sčítání a odčítání do 6 (včetně čísla 0) ≡ 8 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1</p> <p>APNFLD ⇒ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 3 - 0</p> <p>Vypočítej správně 3 + 2</p>	
	<p>Součet a rozdíl 0 .. 6 Sčítání a odčítání do 6 (včetně čísla 0) ≡ 8 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1</p> <p>SHMETF ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 5 - 1</p> <p>Vypočítej správně 4 + 1</p>	
	<p>Dopočítání do 6 Dopočítávání do 6 ($a + x = b$) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1</p> <p>LBPASJ ⇒ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 5 + __ = 6</p> <p>Vypočítej správně 4 + __ = 6</p>	
	<p>Dopočítání do 6 Dopočítávání do 6 ($a + x = b$) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1</p> <p>EVJBDN ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 1 + __ = 2</p> <p>Vypočítej správně 3 + __ = 4</p>	
	<p>Číselná řada 1 .. 6 Pokračování číselné řady (1..6) ≡ 8 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1</p> <p>SALCUP ⇒ výběr z možností</p>	<p>Jak pokračuje řada čísel? 2, 3, 4</p> <p>Jak pokračuje řada čísel? 2, 3</p>	
	<p>Číselná řada 0 .. 6 Pokračování číselné řady (0..6) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1</p> <p>DPAHLU ⇒ výběr z možností</p>	<p>Jak pokračuje řada čísel? 3, 4</p> <p>Jak pokračuje řada čísel? 0, 1, 2</p>	
	<p>Číselná řada 0 .. 6 Doplnění čísla do číselné řady (0..6) - vzestupně ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1</p> <p>SEUPVJ ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do číselné řady 1 - 2 - __ - 4</p>	
	<p>Číselná řada 6 .. 0 Doplnění čísla do číselné řady (0..6) - sestupně ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1</p> <p>EJKACN ⇒ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do číselné řady 6 - __ - 4 - 3</p>	
	<p>Porovnávání čísel do 6 Porovnání čísel od 1 do 6 ≡ 15 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1</p> <p>JEGVNL ⇒ výběr z možností</p>	<p>Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti 1 __ 3</p> <p>Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti 4 __ 6</p>	
	<p>Porovnávání čísel 0 .. 6 Porovnání čísel od 0 do 6 ≡ 15 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1</p> <p>NAHERV ⇒ výběr z možností</p>	<p>Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti 2 __ 5</p> <p>Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti 6 __ 3</p>	
	<p>Doplnění do řady 1 .. 6 Doplnění čísla do řady (1..6) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1</p> <p>SBGLNH ⇒ výběr z možností</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 2 - 3 - __ - 5</p>	
	<p>Doplnění do řady 1 .. 6 Doplnění čísla do řady (1..6) ≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1</p> <p>ENHACU ⇒ výběr z možností</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 3 - 4 - __ - 6</p>	

Doplnění do řady 1.. 6

Doplnění čísla do řady (1... 6)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

AUPESK ⇒ zadání hodnoty

Doplň správné číslo do řady čísel

3 - _ - 4 - 6

**Doplnění do řady 1.. 6**

Doplnění čísla do řady (1... 6)

≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

ALHJEV ⇒ zadání hodnoty

Doplň správné číslo do řady čísel

1 - _ - 3

Doplnění do řady do 6

Doplnění čísla do řady (0... 6)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

EVBLAP ⇒ výběr z možností

Doplň správné číslo do řady čísel

0 - 1 - _ - 3

**Doplnění do řady do 6**

Doplnění čísla do řady (0... 6)

≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

VTNEAJ ⇒ výběr z možností

Doplň správné číslo do řady čísel

3 - 4 - _ - 6

Doplnění do řady do 6

Doplnění čísla do řady (0... 6)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

CUVSET ⇒ zadání hodnoty

Doplň správné číslo do řady čísel

1 - 2 - _ - 4

**Doplnění do řady do 6**

Doplnění čísla do řady (0... 6)

≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

NLVSDE ⇒ zadání hodnoty

Doplň správné číslo do řady čísel

3 - _ - 5 - 6

Doplnění do řady 6.. 1

Doplnění čísla do sestupné řady (6... 1)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

VCRKAL ⇒ výběr z možností

Doplň správné číslo do řady čísel

6 - 5 - _ - 3

**Doplnění do řady 6.. 1**

Doplnění čísla do sestupné řady (6... 1)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

LSFKEJ ⇒ zadání hodnoty

Doplň správné číslo do řady čísel

4 - 3 - _ - 1

Doplnění do řady 6.. 0

Doplnění čísla do sestupné řady (6... 0)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

BEHPVJ ⇒ výběr z možností

Doplň správné číslo do řady čísel

3 - 2 - _ - 0

**Doplnění do řady 6.. 0**

Doplnění čísla do sestupné řady (6... 0)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

NAHJCE ⇒ zadání hodnoty

Doplň správné číslo do řady čísel

4 - 3 - _ - 1

Počet objektů na obrázku do 7

Určení počtu objektů na obrázku (do 7)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

BLAVSN ⇒ výběr z možností

Kolik květinek je na obrázku?

**Počet objektů na obrázku do 7**

Určení počtu objektů na obrázku (do 7)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

NPUALC ⇒ výběr z možností

Kolik autíček je na obrázku?

**Počet objektů na obrázku do 7**

Určení počtu objektů na obrázku (do 7)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

CJLTPS ⇒ zadání hodnoty

Kolik tužek je na obrázku?

**Počet objektů na obrázku do 7**

Určení počtu objektů na obrázku (do 7)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

SAPRJE ⇒ zadání hodnoty

Kolik balónků je na obrázku?

**Počet geom. objektů na obrázku do 7**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 7)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

KBENLS ⇒ výběr z možností

Spočítej, kolik trojúhelníků je na obrázku.



**Počet geom. objektů na obrázku do 7**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 7)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

LNVCXE ⇒ výběr z možností

Spočítej, kolik koleček je na obrázku.

**Počet geom. objektů na obrázku do 7**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 7)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

PECSXA ⇒ zadání hodnoty

Spočítej, kolik koleček je na obrázku.

**Počet geom. objektů na obrázku do 7**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 7)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

JADESB ⇒ zadání hodnoty

Spočítej, kolik čtverečků je na obrázku.

**Porovnání počtu na obrázku do 7**

Porovnání počtu objektů na obrázku (do 7)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

ALDKES ⇒ ano / ne

Je na obrázku více žabiček než žiraf?

**Porovnání počtu na obrázku do 7**

Porovnání počtu objektů na obrázku (do 7)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

ELSHAP ⇒ ano / ne

Je na obrázku více raket než zvonečků?

**Součet objektů na obrázku do 7**

Součet dvou typů obrázků (do 7)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

SXENPA ⇒ výběr z možností

Sečti počet všech balónků a bonbónů

**Součet objektů na obrázku do 7**

Součet dvou typů obrázků (do 7)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

ECVULA ⇒ zadání hodnoty

Sečti počet všech balónků a bonbónů

**Součet tvarů 7**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 7

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

PEBCJA ⇒ výběr z možností

Spočítej počet všech trojúhelníků

**Součet tvarů 7**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 7

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

DVPSNA ⇒ zadání hodnoty

Spočítej počet všech čtverečků

**Součet objektů 1..7**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1..7)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

SNADLE ⇒ výběr z možností

Kolik koleček má červenou barvu?

**Součet objektů 1..7**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1..7)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

VSALEK ⇒ zadání hodnoty

Kolik trojúhelníků má modrou barvu?

**Součet objektů 0..7**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..7)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

SCEVAL ⇒ výběr z možností

Kolik je součet červených a zelených trojúhelníků?

**Součet objektů 0..7**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..7)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

DEVSAU ⇒ zadání hodnoty

Kolik koleček má oranžovou barvu?

**Setřídění do 7**

Setřídění čísel - do 7

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

VBUCAL ⇒ setřídění

1 - 2 - 3

**Setřídění 7..0**

Setřídění čísel - do 7, sestupně

≡ 5 otázek ⌚ 4 min 🏆 obtížnost 1

JCBVDA ⇒ setřídění

5 - 4 - 3

<p>Součet do 7 Sčítání do 7 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 DTLARG ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 4 + 0 Vypočítej správně 4 + 3</p>	
<p> Součet do 7 Sčítání do 7 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 ERPUXH ➡ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 6 + 1 Vypočítej správně 1 + 6</p>	
<p>Rozdíl do 7 Odčítání do 7 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 REWLCJ ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 2 - 2 Vypočítej správně 4 - 4</p>	
<p> Rozdíl do 7 Odčítání do 7 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 TWQVEK ➡ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 3 - 1 Vypočítej správně 7 - 0</p>	
<p>Součet a rozdíl do 7 Sčítání a odčítání do 7 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 UQKBAL ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 5 + 2 Vypočítej správně 3 - 2</p>	
<p> Součet a rozdíl do 7 Sčítání a odčítání do 7 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 PASNUX ➡ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 6 + 0 Vypočítej správně 7 - 4</p>	
<p>Dopočítání do 7 Dopočítávání do 7 ($a + X = b$) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 AFENCV ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 6 + __ = 6 Vypočítej správně 6 + __ = 7</p>	
<p> Dopočítání do 7 Dopočítávání do 7 ($a + X = b$) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 UADCST ➡ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 4 + __ = 4 Vypočítej správně 5 + __ = 7</p>	
<p>Číselná řada 0..7 Pokračování číselné řady (0..7) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 BLAUPK ➡ výběr z možností</p>	<p>Jak pokračuje řada čísel? 1, 2, 3 Jak pokračuje řada čísel? 0, 1, 2, 3</p>	
<p> Číselná řada 0..7 Doplnění čísla do číselné řady (0..7) - vzestupně ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 AELNHV ➡ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do číselné řady 4 - 5 - __ - 7</p>	
<p>Číselná řada 7..0 Doplnění čísla do číselné řady (0..7) - sestupně ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 AKPVUC ➡ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do číselné řady 7 - __ - 5 - 4</p>	
<p> Porovnávání čísel 0..7 Porovnání čísel od 0 do 7 ≡ 15 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 VUPATC ➡ výběr z možností</p>	<p>Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti 7 __ 7 Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti 7 __ 1</p>	
<p>Doplnění do řady do 7 Doplnění čísla do řady (0..7) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1 LBVACR ➡ výběr z možností</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 4 - 5 - __ - 7</p>	
<p> Doplnění do řady do 7 Doplnění čísla do řady (0..7) ≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1 LNV PDT ➡ výběr z možností</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 1 - __ - 3 - 4</p>	
<p>Doplnění do řady do 7 Doplnění čísla do řady (0..7) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1 BCEALG ➡ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 3 - 4 - __ - 6</p>	

**Doplnění do řady do 7**

Doplnění čísla do řady (0...7)

≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

NSGELH ⇒ zadání hodnoty

Doplň správné číslo do řady čísel

2 - 3 - __ - 5

**Doplnění do řady 7 .. 0**

Doplnění čísla do sestupné řady (7...0)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

CAGVDR ⇒ výběr z možností

Doplň správné číslo do řady čísel

6 - 5 - __ - 3

**Doplnění do řady 7 .. 0**

Doplnění čísla do sestupné řady (7...0)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

SEVCLT ⇒ zadání hodnoty

Doplň správné číslo do řady čísel

3 - 2 - __ - 0

**Počet geom. objektů na obrázku do 8**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 8)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

VULAXE ⇒ výběr z možností

Spočítáš správně, kolik je na obrázku čtverečků?

**Počet geom. objektů na obrázku do 8**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 8)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

ALGBRV ⇒ výběr z možností

Spočítáš správně, kolik je na obrázku trojúhelníků?

**Počet geom. objektů na obrázku do 8**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 8)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

PVHENC ⇒ zadání hodnoty

Spočítáš správně, kolik je na obrázku čtverečků?

**Počet geom. objektů na obrázku do 8**

Určení počtu geometrických objektů na obrázku (do 8)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

LAPVUD ⇒ zadání hodnoty

Spočítáš správně, kolik je na obrázku koleček?

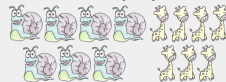
**Porovnání počtu na obrázku do 8**

Porovnání počtu objektů na obrázku (do 8)

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

VECNAL ⇒ ano / ne

Je na obrázku šneků stejně jako žiraf?

**Porovnání počtu na obrázku do 8**

Porovnání počtu objektů na obrázku (do 8)

≡ 10 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

CSNVEB ⇒ ano / ne

Je na obrázku méně houbiček než dinosaurů?

**Součet objektů na obrázku do 8**

Součet dvou typů obrázků (do 8)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

ASCVBE ⇒ výběr z možností

Sečti počet všech lodiček a duh

**Součet objektů na obrázku do 8**

Součet dvou typů obrázků (do 8)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

AEDCNV ⇒ zadání hodnoty

Sečti počet všech šneků a žiraf

**Součet tvarů 8**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 8

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

LCBFVE ⇒ výběr z možností

Spočítej počet všech čtverečků

**Součet tvarů 8**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 8

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

GDNACV ⇒ zadání hodnoty

Spočítej počet všech trojúhelníků

**Součet objektů 1..8**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1...8)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

LRCESK ⇒ výběr z možností

Kolik je součet žlutých a modrých trojúhelníků?

**Součet objektů 1..8**











Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1...8)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

LTD AEN ⇒ zadání hodnoty

Kolik je součet modrých a červených koleček?



<p>Součet objektů 0..8 Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..8) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1 EGLABP ⇨ výber z možností</p>	<p>Kolik je součet modrých a červených koleček? </p>	
<p> Součet objektů 0..8 Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0..8) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1 SHGEKJ ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Kolik je součet červených a zelených trojúhelníků? </p>	
<p>Setřídění do 8 Setřídění čísel - do 8 ≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 CLKSBR ⇨ setřídění</p>	<p>1 - 2 - 3</p>	
<p> Setřídění 8..0 Setřídění čísel - do 8, sestupně ≡ 5 otázek ⌚ 4 min 🏆 obtížnost 1 NEPCLA ⇨ setřídění</p>	<p>6 - 5 - 4</p>	
<p>Součet do 8 Sčítání do 8 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 GHEAJM ⇨ výber z možností</p>	<p>Vypočítej správně 2 + 5 Vypočítej správně 7 + 1</p>	
<p> Součet do 8 Sčítání do 8 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 HARSVU ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 3 + 3 Vypočítej správně 7 + 1</p>	
<p>Rozdíl do 8 Odčítání do 8 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 ASDVLC ⇨ výber z možností</p>	<p>Vypočítej správně 4 - 3 Vypočítej správně 8 - 5</p>	
<p> Rozdíl do 8 Odčítání do 8 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 SDFLJV ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 3 - 1 Vypočítej správně 6 - 6</p>	
<p>Součet a rozdíl do 8 Sčítání a odčítání do 8 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 DFGWJB ⇨ výber z možností</p>	<p>Vypočítej správně 1 + 5 Vypočítej správně 6 + 0</p>	
<p> Součet a rozdíl do 8 Sčítání a odčítání do 8 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 FGHQEN ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 6 - 4 Vypočítej správně 5 + 1</p>	
<p>Dopočítání do 8 Dopočítávání do 8 ($a + x = b$) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 LUFSDH ⇨ výber z možností</p>	<p>Vypočítej správně 5 + __ = 7 Vypočítej správně 0 + __ = 5</p>	
<p> Dopočítání do 8 Dopočítávání do 8 ($a + x = b$) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 PLGEFU ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 4 + __ = 5 Vypočítej správně 8 + __ = 8</p>	
<p>Číselná řada 0..8 Pokračování číselné řady (0..8) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 NJUKPL ⇨ výber z možností</p>	<p>Jak pokračuje řada čísel? 6, 7 Jak pokračuje řada čísel? 4, 5, 6</p>	
<p> Číselná řada 0..8 Doplnění čísla do číselné řady (0..8) - vzestupně ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 ELJKKH ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do číselné řady 5 - 6 - __ - 8</p>	
<p>Číselná řada 8..0 Doplnění čísla do číselné řady (0..8) - sestupně ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 VPNHLU ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do číselné řady 8 - 7 - __ - 5</p>	



Porovnávání čísel do 8

Porovnání čísel do 8

≡ 15 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

CLNEGD ⇒ výběr z možností

Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti

8 __ 8

Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti

3 __ 5



Doplnění do řady do 8

Doplnění čísla do řady (0...8)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

EGVRAP ⇒ výběr z možností

Doplň správné číslo do řady čísel

6 - __ - 8



Doplnění do řady do 8

Doplnění čísla do řady (0...8)

≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

ABLUJF ⇒ výběr z možností

Doplň správné číslo do řady čísel

0 - 1 - 2 - __ - 4



Doplnění do řady do 8

Doplnění čísla do řady (0...8)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

UEFHNB ⇒ zadání hodnoty

Doplň správné číslo do řady čísel

1 - __ - 3



Doplnění do řady do 8

Doplnění čísla do řady (0...8)

≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

LANJVS ⇒ zadání hodnoty

Doplň správné číslo do řady čísel

3 - __ - 5

Doplnění do řady 8..0

Doplnění čísla do sestupné řady (8...0)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

EVADKG ⇒ výběr z možností

Doplň správné číslo do řady čísel

8 - 7 - __ - 5



Doplnění do řady 8..0

Doplnění čísla do sestupné řady (8...0)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

ACELKH ⇒ zadání hodnoty

Doplň správné číslo do řady čísel

4 - 3 - __ - 1

Součet tvarů 9

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 9

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

HLVAEC ⇒ výběr z možností

Spočítej počet všech trojúhelníků



Součet tvarů 9

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 9

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

PGSERD ⇒ zadání hodnoty

Spočítej počet všech trojúhelníků



Součet objektů 1..9

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1...9)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

VPHSLD ⇒ výběr z možností

Kolik koleček má oranžovou barvu?



Součet objektů 1..9

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1...9)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

ALRCPS ⇒ zadání hodnoty

Kolik trojúhelníků má žlutou barvu?



Součet objektů 0..9

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0...9)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

PBLDJE ⇒ výběr z možností

Kolik je součet červených a zelených trojúhelníků?



Součet objektů 0..9

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0...9)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1

ANBSLV ⇒ zadání hodnoty

Kolik je součet červených a žlutých čtverečků?



Setřídění do 9

Setřídění čísel - do 9

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1

DPLENR ⇒ setřídění

1 - 2 - 3












Setřídění 9..0

Setřídění čísel - do 9, sestupně

≡ 5 otázek ⌚ 4 min 🏆 obtížnost 1

VRADBE ⇒ setřídění

7 - 5 - 4

<p>Součet do 9 Sčítání do 9 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 CRSAFH ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 3 + 3 Vypočítej správně 4 + 0</p>	
<p> Součet do 9 Sčítání do 9 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 VEDAGJ ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 8 + 0 Vypočítej správně 2 + 2</p>	
<p>Rozdíl do 9 Odčítání do 9 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 JETDQP ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 2 - 2 Vypočítej správně 7 - 1</p>	
<p> Rozdíl do 9 Odčítání do 9 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 KAUFVD ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 2 - 2 Vypočítej správně 2 - 1</p>	
<p>Součet a rozdíl do 9 Sčítání a odčítání do 9 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 LUPHSF ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 1 + 5 Vypočítej správně 7 - 6</p>	
<p> Součet a rozdíl do 9 Sčítání a odčítání do 9 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 XLATDG ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 2 + 3 Vypočítej správně 1 + 7</p>	
<p>Dopočítání do 9 Dopočítávání do 9 ($a + X = b$) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 AEHNBK ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 4 + __ = 9 Vypočítej správně 1 + __ = 5</p>	
<p> Dopočítání do 9 Dopočítávání do 9 ($a + X = b$) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 UAKNJL ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 1 + __ = 8 Vypočítej správně 5 + __ = 6</p>	
<p>Číselná řada 0..9 Pokračování číselné řady (0..9) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 CJHLNP ➡ výběr z možností</p>	<p>Jak pokračuje řada čísel? 3, 4, 5 Jak pokračuje řada čísel? 4, 5, 6</p>	
<p> Číselná řada 0..9 Doplnění čísla do číselné řady (0..9) - vzestupně ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 CJVUPK ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do číselné řady 6 - 7 - __ - 9</p>	
<p>Číselná řada 9..0 Doplnění čísla do číselné řady (0..9) - sestupně ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 1 DNCKJL ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do číselné řady 9 - 8 - __ - 6</p>	
<p> Porovnávání čísel do 9 Porovnání čísel do 9 ≡ 15 otázek ⌚ 3 min 🏆 obtížnost 1 HEBVAL ➡ výběr z možností</p>	<p>Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti 4 __ 4 Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti 9 __ 5</p>	
<p>Doplnění do řady do 9 Doplnění čísla do řady (0..9) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1 ESNGCU ➡ výběr z možností</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 7 - 8 - __</p>	
<p> Doplnění do řady do 9 Doplnění čísla do řady (0..9) ≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1 AHSVEL ➡ výběr z možností</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 4 - __ - 6</p>	
<p>Doplnění do řady do 9 Doplnění čísla do řady (0..9) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏆 obtížnost 1 UPSDRE ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 0 - 1 - __ - 3</p>	

**Doplnění do řady do 9**Doplnění čísla do řady (0...9)
≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1**LXSCTA** ⇒ zadání hodnotyDoplň správné číslo do řady čísel
4 - _ - 6 - 7**Doplnění do řady 9 .. 0**Doplnění čísla do sestupné řady (9...0)
≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1**ADEGPK** ⇒ výběr z možnostíDoplň správné číslo do řady čísel
_ - - 6 - 5**Doplnění do řady 9 .. 0**Doplnění čísla do sestupné řady (9...0)
≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1**ECAHKL** ⇒ zadání hodnotyDoplň správné číslo do řady čísel
_ - - 8 - 7 - 6**Součet tvarů 10**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 10

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

LHEVTN ⇒ výběr z možností

Spočítej počet všech koleček

**Součet tvarů 10**

Součet tvarů na obrázku (kolečka, čtverečky, trojúhelníky) do 10

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

BPACGL ⇒ zadání hodnoty

Spočítej počet všech čtverečků

**Součet objektů 1 .. 10**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1...10)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

EUNGVC ⇒ výběr z možností

Kolik trojúhelníčků má modrou barvu?

**Součet objektů 1 .. 10**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (1...10)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

RLCHBD ⇒ zadání hodnoty

Kolik je součet žlutých a modrých trojúhelníčků?

**Součet objektů 0 .. 10**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0...10)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

LESPHN ⇒ výběr z možností

Kolik koleček má modrou barvu?

**Součet objektů 0 .. 10**

Počet jedné barvy, druhé barvy a součet (0...10)

≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1

HKELUG ⇒ zadání hodnoty

Kolik trojúhelníčků má zelenou barvu?

**Setřídění do 10**

Setřídění čísel - do 10

≡ 5 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1

LJPACR ⇒ setřídění

5 - 6 - 7

**Setřídění 10 .. 0**

Setřídění čísel - do 10, sestupně

≡ 5 otázek ⌚ 4 min 🏹 obtížnost 1

CTALNV ⇒ setřídění

10 - 9 - 8

Součet do 10

Sčítání do 10

≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

SVXGET ⇒ výběr z možností

Vypočítej správně

1 + 8

Vypočítej správně

4 + 5

**Součet do 10**

Sčítání do 10

≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

DQAHVR ⇒ zadání hodnoty

Vypočítej správně

5 + 4

Vypočítej správně

4 + 3

Součet do 10

Sčítání do 10

≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1

TAVPQF ⇒ výběr z možností

Vypočítej správně

6 + 0

Vypočítej správně

0 + 10

**Součet do 10**

Sčítání do 10

≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1




RSBADG ⇒ zadání hodnoty

Vypočítej správně

2 + 6

Vypočítej správně

3 + 7

<p>Rozdíl do 10 Odčítání do 10 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 BVFAHT ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 4 - 2 Vypočítej správně 8 - 2</p>	
<p> Rozdíl do 10 Odčítání do 10 ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 NAGTER ⇐ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 10 - 10 Vypočítej správně 9 - 1</p>	
<p>Součet a rozdíl do 10 Sčítání a odčítání do 10 ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 MAHBFK ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 6 - 1 Vypočítej správně 8 - 4</p>	
<p> Součet a rozdíl do 10 Sčítání a odčítání do 10 ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 UAJSTV ⇐ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 5 + 0 Vypočítej správně 8 - 8</p>	
<p>Součet a rozdíl do 10 Sčítání a odčítání do 10 ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 PAKDLQ ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 10 - 8 Vypočítej správně 0 + 4</p>	
<p> Součet a rozdíl do 10 Sčítání a odčítání do 10 ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 AFLURB ⇐ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 8 - 6 Vypočítej správně 2 + 0</p>	
<p>Dopočítání do 10 Dopočítávání do 10 ($a + X = b$) ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 LUSENP ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 2 + __ = 5 Vypočítej správně 2 + __ = 10</p>	
<p> Dopočítání do 10 Dopočítávání do 10 ($a + X = b$) ≡ 30 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 ELPBAJ ➡ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně 0 + __ = 3 Vypočítej správně 2 + __ = 7</p>	
<p>Dopočítání do 10 Dopočítávání do 10 ($a + X = b$) ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 JEPSAN ⇐ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 0 + __ = 7 Vypočítej správně 5 + __ = 8</p>	
<p> Dopočítání do 10 Dopočítávání do 10 ($a + X = b$) ≡ 30 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 EANDUV ⇐ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně 5 + __ = 9 Vypočítej správně 2 + __ = 10</p>	
<p>Číselná řada 0 .. 10 Doplnění čísla do číselné řady (do 10) - vzestupně ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 LVHANP ⇐ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do číselné řady 8 - 9 - __</p>	
<p> Číselná řada 10 .. 0 Doplnění čísla do číselné řady (do 10) - sestupně ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏹 obtížnost 1 LCAPVJ ⇐ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do číselné řady __ - 9 - 8</p>	
<p>Porovnávání čísel do 10 Porovnání čísel do 10 ≡ 15 otázek ⌚ 3 min 🏹 obtížnost 1 UANCEG ➡ výběr z možností</p>	<p>Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti 9 __ 10 Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti 10 __ 10</p>	
<p> Doplnění do řady do 10 Doplnění čísla (řada 0 ... 10) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1 EBACUG ➡ výběr z možností</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 7 - 8 - __ - 10</p>	
<p>Doplnění do řady do 10 Doplnění čísla (řada 0 ... 10) ≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏹 obtížnost 1 ANEKHL ➡ výběr z možností</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 3 - __ - 5</p>	

	<p>Doplnění do řady do 10 Doplnění čísla (řada 0 ... 10) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>BCJLPA ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 1 - 2 - __</p>	
	<p>Doplnění do řady do 10 Doplnění čísla (řada 0 ... 10) ≡ 15 otázek ⌚ 5 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>NSGPLJ ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 4 - __ - 6</p>	
	<p>Doplnění do řady 10 .. 0 Doplnění čísla do sestupné řady (10 ... 0) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>LCHPFB ⇨ výběr z možností</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel 10 - 9 - __ - 7</p>	
	<p>Doplnění do řady 10 .. 0 Doplnění čísla do sestupné řady (10 ... 0) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>BPSLCN ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Doplň správné číslo do řady čísel __ - 6 - 5</p>	
	<p>Dopočítání přesně do 10 Dopočítávání přesně do 10 ($a + X = 10$) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏃 obtížnost 1</p> <p>JUVDSC ⇨ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně $2 + _ = 10$ Vypočítej správně $8 + _ = 10$</p>	
	<p>Součet a rozdíl do 10 - I Sčítání a odčítání do 10 s použitím jednotky I (litr) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>ABEUNJ ⇨ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně $8 + 1 =$ Vypočítej správně $8 - 3 =$</p>	
	<p>Dopočítání přesně do 10 Dopočítávání přesně do 10 ($a + X = 10$) ≡ 10 otázek ⌚ ∞ min 🏃 obtížnost 1</p> <p>ULCGDH ⇨ zadání hodnoty</p>	<p>Vypočítej správně $5 + _ = 10$ Vypočítej správně $3 + _ = 10$</p>	
	<p>Součet a rozdíl do 10 - I Sčítání a odčítání do 10 s použitím jednotky I (litr) ≡ 20 otázek ⌚ 5 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>ANTLEB ⇨ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně $4 + 3 =$ Vypočítej správně $5 + 3 =$</p>	
	<p>Součet a rozdíl do 10 - kg Sčítání a odčítání do 10 s použitím jednotky kg (kilogram) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>ECUJAV ⇨ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně $0 \text{ kg} + 9 \text{ kg}$ Vypočítej správně $5 \text{ kg} - 5 \text{ kg}$</p>	
	<p>Součet a rozdíl do 10 - kg Sčítání a odčítání do 10 s použitím jednotky kg (kilogram) ≡ 20 otázek ⌚ 5 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>VSAJUC ⇨ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně $10 \text{ kg} - 4 \text{ kg}$ Vypočítej správně $2 \text{ kg} + 8 \text{ kg}$</p>	
	<p>Součet a rozdíl do 10 - m Sčítání a odčítání do 10 s použitím jednotky m (metr) ≡ 10 otázek ⌚ 5 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>CEBSLH ⇨ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně $10 \text{ m} - 5 \text{ m}$ Vypočítej správně $4 \text{ m} + 0 \text{ m}$</p>	
	<p>Součet a rozdíl do 10 - m Sčítání a odčítání do 10 s použitím jednotky m (metr) ≡ 20 otázek ⌚ 5 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>DASJEU ⇨ výběr z možností</p>	<p>Vypočítej správně $5 \text{ m} + 5 \text{ m}$ Vypočítej správně $0 \text{ m} + 9 \text{ m}$</p>	
	<p>Porovnávání čísel do 10, délka Porovnání čísel do 10 s použitím jednotky délky (metr) ≡ 15 otázek ⌚ 3 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>LDSXBP ⇨ výběr z možností</p>	<p>Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti $3 \text{ m} _ 9 \text{ m}$ Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti $8 \text{ m} _ 6 \text{ m}$</p>	
	<p>Porovnávání čísel do 10, váha Porovnání čísel do 10 s použitím jednotky hmotnosti (kilogram) ≡ 15 otázek ⌚ 3 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>PLEXNS ⇨ výběr z možností</p>	<p>Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti $6 \text{ kg} _ 9 \text{ kg}$ Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti $4 \text{ kg} _ 0 \text{ kg}$</p>	
	<p>Porovnávání čísel do 10, objem Porovnání čísel do 10 s použitím jednotky objemu (litr) ≡ 15 otázek ⌚ 3 min 🏃 obtížnost 1</p> <p>JLAEUB ⇨ výběr z možností</p>	<p>Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti $4 \text{ l} _ 3 \text{ l}$ Zvol správný znak rovnosti či nerovnosti $5 \text{ l} _ 7 \text{ l}$</p>	