























QR	Cvičení	Ukázka	QR
	<p>Zmenšení a zvětšení v ... ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 📈 obtížnost 7 TELHUX 🗃️ výběr z možností</p>	Zmenši číslo 510 v poměru 1 : 2.	
	<p>Zmenšení a zvětšení v ... ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 📈 obtížnost 7 SUPLAB 🗃️ výběr z možností</p>	Změň číslo 48 v poměru 9 : 8 a rozhodni, zda se jedná o zmenšení nebo zvětšení.	
	<p>Zmenšení a zvětšení v ... ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 📈 obtížnost 7 FATPEC 🗃️ výběr z možností</p>	Zmenši číslo $\frac{4}{9}$ v poměru 27 : 32.	
	<p>Zmenšení a zvětšení v ... Doplnování výsledků ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 📈 obtížnost 7 KERXUM 📝 zadání hodnoty</p>	Zmenši číslo 16 v poměru 3 : 8. Není-li výsledkem ...	
	<p>Zmenšení a zvětšení v ... Doplnování výsledků ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 📈 obtížnost 7 DUSBAV 📝 zadání hodnoty</p>	Zvětši číslo $\frac{5}{8}$ v poměru 16 : 5. Není-li ...	
	<p>Zmenšení a zvětšení v ... Doplnování výsledků ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 📈 obtížnost 7 GALCEN 📝 zadání hodnoty</p>	Zmenši číslo 16 v poměru 3 : 8. Není-li výsledkem ...	
	<p>Rozšiřování poměru Rozšiřování poměru daným číslem ... ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 📈 obtížnost 7 HEPMUD 🗃️ výběr z možností</p>	Rozšiř poměr $\frac{5}{6} : \frac{1}{6}$ číslem 6.	
	<p>Rozšiřování poměru Rozšiřování poměru daným číslem ... ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 📈 obtížnost 7 LURVAM 🗃️ výběr z možností</p>	Rozšiř poměr 1.2 : 0.2 číslem 10.	
	<p>Rozšiřování poměru Rozšiřování poměru daným číslem ... ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 📈 obtížnost 7 PASNEK 🗃️ výběr z možností</p>	Rozšiř poměr 4 : 0.5 číslem 6.	
	<p>Krácení poměru Krácení poměru daným číslem ... ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 📈 obtížnost 7 XEUWMS 🗃️ výběr z možností</p>	Krať poměr 75 : 90 číslem 15.	
	<p>Krácení poměru Krácení poměru daným číslem ... ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 📈 obtížnost 7 BUARNF 🗃️ výběr z možností</p>	Krať poměr 28 : 70 číslem 14.	

QR	Cvičení	Ukázka	QR
	<p>Krácení poměru Krácení poměru daným číslem ... ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 📈 obtížnost 7 CAETVK 🗳️ výběr z možností</p>	Krát poměr 56 : 100 číslem 2.	
	<p>Poměr v základním tvaru Převod poměru do základního tvaru ... ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 📈 obtížnost 7 MEUSCD 🗳️ výběr z možností</p>	Převeď do základního tvaru poměr $1\frac{3}{7} : 2\frac{2}{3}$.	
	<p>Poměr v základním tvaru Převod poměru do základního tvaru ... ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 📈 obtížnost 7 VUSFAG 🗳️ výběr z možností</p>	Převeď do základního tvaru poměr 6 : 1.5.	
	<p>Poměr v základním tvaru Převod poměru do základního tvaru ... ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 📈 obtížnost 7 NAPKEH 🗳️ výběr z možností</p>	Převeď do základního tvaru poměr $\frac{1}{4} : 4$.	
	<p>Rozdělení v daném poměru ... Rozdělení v určitém poměru včetně ... ≡ 4 otázek ⌚ 480 min 📈 obtížnost 7 WEDAUL 🗳️ výběr z možností</p>	Předmět z bronzu má hmotnost 0.8kg. Bronz je ...	
	<p>Rozdělení v daném poměru ... Rozdělení v určitém poměru včetně ... ≡ 8 otázek ⌚ 960 min 📈 obtížnost 7 RULGAP 🗳️ výběr z možností</p>	David a Jonáš měli 90 kuliček a rozdělili si ...	
	<p>Rozdělení v daném poměru ... Rozdělení v určitém poměru včetně ... ≡ 12 otázek ⌚ ∞ min 📈 obtížnost 7 TAPHEX 🗳️ výběr z možností</p>	David a Jonáš měli 90 kuliček a rozdělili si ...	
	<p>Rozdělení v daném poměru ... Rozdělení v určitém poměru včetně ... ≡ 4 otázek ⌚ 480 min 📈 obtížnost 7 SEPLUB 📄 zadání hodnoty</p>	Rozděl 70kg jablek v poměru 5 : 9. Kolik kg ...	
	<p>Rozdělení v daném poměru ... Rozdělení v určitém poměru včetně ... ≡ 8 otázek ⌚ 960 min 📈 obtížnost 7 FUSPAC 📄 zadání hodnoty</p>	Rozdělíme objem krychle o délce hrany 4cm na ...	
	<p>Rozdělení v daném poměru ... Rozdělení v určitém poměru včetně ... ≡ 12 otázek ⌚ ∞ min 📈 obtížnost 7 KAPCEM 📄 zadání hodnoty</p>	Rozdělíme 56 pastelek na dvě hromádky v poměru ...	
	<p>Úměra A Doplnění členu úměry ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 📈 obtížnost 7 DECLBV 🗳️ výběr z možností</p>	Urči neznámý člen úměry (je označen symbolem ⊛). $6 : \textcircled{*} = 36 : 42$	

QR	Cvičení	Ukázka	QR
	<p>Úměra A Doplnění členu úměry ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 🏆 obtížnost 7 GUPCAN 🗳️ výběr z možností</p>	<p>Urči neznámý člen úměry (je označen symbolem \otimes). $\frac{1}{5} : \otimes = \frac{8}{5} : 0.8\dots$</p>	
	<p>Úměra A Doplnění členu úměry ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 7 HSAMEW 🗳️ výběr z možností</p>	<p>Urči neznámý člen úměry (je označen symbolem \otimes). $6 : \otimes = 36 : 42$</p>	
	<p>Úměra B Doplnění členu úměry – doplňování ... ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 🏆 obtížnost 7 LENVUR <input type="text"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči neznámý člen úměry (je označen symbolem \otimes). <i>Není-li výsledkem celé číslo, napiš ho ve tvaru desetinného čísla.</i> $12 : 20 = \otimes : 10$</p>	
	<p>Úměra B Doplnění členu úměry – doplňování ... ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 🏆 obtížnost 7 PUENAT <input type="text"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči neznámý člen úměry (je označen symbolem \otimes). <i>Není-li výsledkem celé číslo, napiš ho ve tvaru desetinného čísla.</i> $\frac{1}{3} : \frac{4}{9} = \frac{27}{12} : \otimes\dots$</p>	
	<p>Úměra B Doplnění členu úměry – doplňování ... ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 7 XALCES <input type="text"/> zadání hodnoty</p>	<p>Urči neznámý člen úměry (je označen symbolem \otimes). <i>Není-li výsledkem celé číslo, napiš ho ve tvaru desetinného čísla.</i> $6 : \otimes = 36 : 42$</p>	
	<p>Postupný poměr Rozšiřování, krácení, základní ... ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 🏆 obtížnost 7 BENRUF 🗳️ výběr z možností</p>	<p>Převeď postupný poměr na základní tvar: $6 : 7.5 : 0.5$</p>	
	<p>Postupný poměr Rozšiřování, krácení, základní ... ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 🏆 obtížnost 7 CSETAK 🗳️ výběr z možností</p>	<p>Urči postupný poměr $a : b : c$ v základním tvaru, ... $a : b = 11 : 8, b : c = 32 : 3$</p>	
	<p>Postupný poměr Rozšiřování, krácení, základní ... ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 7 MAPSED 🗳️ výběr z možností</p>	<p>Krát postupný poměr $8 : 38 : 2$ číslem 2</p>	
	<p>Převrácený poměr ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 🏆 obtížnost 7 VNEFUG 🗳️ výběr z možností</p>	<p>Urči převrácený poměr k danému poměru: $\frac{6}{5} : \frac{1}{4}$</p>	
	<p>Převrácený poměr ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 🏆 obtížnost 7 NBUKAH 🗳️ výběr z možností</p>	<p>Urči převrácený poměr k danému poměru: $\frac{4}{7} : 0.6$</p>	
	<p>Převrácený poměr ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 7 WSADEL 🗳️ výběr z možností</p>	<p>Urči převrácený poměr k danému poměru: $0.2 : 1$</p>	

QR	Cvičení	Ukázka	QR
	<p>Poměr – opakování 1 Krácení a rozšiřování, základní ... ≡ 5 otázek ⌚ 300 min 🏆 obtížnost 7 RNEGUP 📄 výběr z možností</p>	Rozděl 120 <i>litrů</i> vody v poměru 7 : 5. Kolik ...	
	<p>Poměr – opakování 1 Krácení a rozšiřování, základní ... ≡ 10 otázek ⌚ 600 min 🏆 obtížnost 7 TUPHAS 📄 výběr z možností</p>	Vyber variantu, ve které je chybně uvedena dvojice ...	
	<p>Poměr – opakování 1 Krácení a rozšiřování, základní ... ≡ 20 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 7 SPALEH 📄 výběr z možností</p>	Krát poměr 18 : 44 číslem 2.	
	<p>Měřítko Slovní úlohy – výpočet měřítka, ... ≡ 4 otázek ⌚ 480 min 🏆 obtížnost 7 FCEPUL 📄 výběr z možností</p>	Jaká je přímá vzdálenost v <i>cm</i> mezi městy Brusel ...	
	<p>Měřítko Slovní úlohy – výpočet měřítka, ... ≡ 8 otázek ⌚ 960 min 🏆 obtížnost 7 KSUXAP 📄 výběr z možností</p>	Jaká je přímá vzdálenost (v <i>cm</i>) ostrova od pevniny na mapě s měřítkem 1 : 500000, jestliže je skutečná vzdušná vzdálenost 15 <i>km</i> ?	
	<p>Měřítko Slovní úlohy – výpočet měřítka, ... ≡ 12 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 7 DNABEX 📄 výběr z možností</p>	Jeden ze skutečných rozměrů součástky je 22 <i>cm</i> a na technickém výkresu je zobrazen čarou o délce 55 <i>mm</i> . Jaké je měřítko tohoto výkresu?	
	<p>Poměr – opakování 2 Úměra, postupný poměr, měřítko, ... ≡ 8 otázek ⌚ 900 min 🏆 obtížnost 7 GPECUB 📄 výběr z možností</p>	Zvětši číslo $\frac{2}{5}$ v poměru 7 : 2.	
	<p>Poměr – opakování 2 Úměra, postupný poměr, měřítko, ... ≡ 16 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 7 HLUMAD 📄 výběr z možností</p>	Urči neznámý člen úměry (je označen symbolem \otimes). $2\frac{5}{6} : 1\frac{2}{3} = \otimes : 10\dots$	
	<p>Poměr – opakování 2 Úměra, postupný poměr, měřítko, ... ≡ 25 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 7 LSAVEM 📄 výběr z možností</p>	Velikosti vnitřních úhlů jsou v poměru 2 : 3 : 4. ...	
	<p>Poměr – opakování 3 Změna v daném poměru a slovní ... ≡ 8 otázek ⌚ 900 min 🏆 obtížnost 7 PBENUV 📄 výběr z možností</p>	Změň číslo 0.36 v poměru 1 : 6 a rozhodni, ...	
	<p>Poměr – opakování 3 Změna v daném poměru a slovní ... ≡ 16 otázek ⌚ ∞ min 🏆 obtížnost 7 XCUWAN 📄 výběr z možností</p>	Trajekt překoná vzdálenost 3 <i>km</i> z chorvatského ...	

QR	Cvičení	Ukázka	QR
	<p>Poměr – opakování 3 Změna v daném poměru a slovní ... ≡ 25 otázek ⌚ ∞ min 📌 obtížnost 7 BNAREW 🗃️ výběr z možností</p>	<p>Eva zjistila, že naplánovaná horská túra měří ...</p>	
	<p>Poměr – opakování 4 Kompletní opakování, včetně ... ≡ 8 otázek ⌚ 900 min 📌 obtížnost 7 CLETUR 🗃️ výběr z možností</p>	<p>Rozšiř postupný poměr $0.5 : \frac{4}{5} : \frac{2}{3}$ číslem ...</p>	
	<p>Poměr – opakování 4 Kompletní opakování, včetně ... ≡ 16 otázek ⌚ ∞ min 📌 obtížnost 7 MPUSAT 🗃️ výběr z možností</p>	<p>Vyber variantu, ve které je správně uvedena dvojice ...</p>	
	<p>Poměr – opakování 4 Kompletní opakování, včetně ... ≡ 25 otázek ⌚ ∞ min 📌 obtížnost 7 VKAFES 🗃️ výběr z možností</p>	<p>Převeď do základního tvaru poměr $0.05 : 2.5$.</p>	