

## Matematika 6. roč.

*Opakování:*

*Násobilka čísla 7:*

*Zopakuj si násobilku – nauč se zpaměti:*

**7, 14, 21, 28, 35, 42, 49, 56, 63, 70**

**1. Příklady – napiš na papír nebo do sešitu:**

$$7 \cdot 5 = \quad ; \quad 6 \cdot 7 = \quad ; \quad 21 : 7 = \quad ; \quad 56 : 7 = \quad ;$$

$$7 \cdot 4 = \quad ; \quad 7 \cdot 7 = \quad ; \quad 42 : 7 = \quad ; \quad 35 : 7 = \quad ;$$

$$7 \cdot 9 = \quad ; \quad 4 \cdot 7 = \quad ; \quad 28 : 7 = \quad ; \quad 14 : 7 = \quad ;$$

$$\_ \cdot 7 = 42; \quad \_ \cdot 7 = 21; \quad 70 : 7 = \quad ; \quad 63 : 7 = \quad ;$$

*Slovní úlohy –zapiš krátký zápis, výpočet a odpověď:*

**2. Petr má čtyři autíčka. Jirka má 7 krát více autíček. Kolik autíček má Jirka?**

**3. Anička má 63 Kč. Její mladší sestra má 7 krát méně korun. Kolik korun má mladší sestra?**

**4. Standovi je 8 let. Pan Novák je 7 krát starší. Kolik let je panu Novákovi?**

**5. Bonboniéra stojí 63 korun. Malá čokoláda je 7 krát levnější. Kolik stojí malá čokoláda ?**

**6. Doplň chybějící čísla (Nápověda- násobilka 7):**

**7, 14, \_\_, 28, 35, \_\_, 49, \_\_, 63, 70.**

**7. Zapiš pod sebe a vypočítej. Nezapomeň udělat zkoušku !!!**

$$5\ 642 + 6 = \quad ; \quad 2\ 400 + 8 = \quad ; \quad 5\ 620 + 7 = \quad ; \quad 9\ 350 + 5 = \quad ;$$

$$6\ 287 - 5 = \quad ; \quad 3\ 886 - 4 = \quad ; \quad 3\ 287 - 6 = \quad ; \quad 7\ 308 - 8 = \quad ;$$

**8. Zapiš pod sebe a vypočítej. Nezapomeň udělat zkoušku !!!**

$$3\ 200 + 53 = \quad ; \quad 5\ 423 + 46 = \quad ; \quad 2\ 860 + 30 = \quad ; \quad 1\ 120 + 45 = \quad ;$$

$$4\ 587 - 25 = \quad ; \quad 1\ 188 - 27 = \quad ; \quad 3\ 697 - 54 = \quad ; \quad 5\ 243 - 21 = \quad ;$$

**9. Zapiš pod sebe a vypočítej. Nezapomeň udělat zkoušku !!!**

$$9\ 500 + 300 = \quad ; \quad 6\ 240 + 365 = \quad ; \quad 8\ 860 + 138 = \quad ; \quad 2\ 632 + 356 = \quad ;$$

$$7\ 899 - 675 = \quad ; \quad 4\ 568 - 457 = \quad ; \quad 3\ 888 - 777 = \quad ; \quad 5\ 476 - 352 = \quad ;$$

**Slovní úlohy: zapiš krátký zápis, výpočet a odpověď:**

**10. Maminka má v peněžence 3 250 Kč. Dědeček má o 35 Kč více.  
Kolik korun má dědeček?**

**11. Z rybníka bylo vyloveno 1 589 kaprů. Štik bylo o 467 méně. Kolik štik bylo vyloveno z rybníka.**

**12. První týden udělali rodiče nákup za 2 986 Kč.**

**Druhý týden udělali nákup o 723 Kč menší.**

**Kolik zaplatili za nákup rodiče druhý týden?**

**13. Převeď jednotky délky:**

$$300\text{ cm} = \dots\dots\dots\text{m}; \quad 5\text{ m} = \dots\dots\dots\text{cm}; \quad 12\text{ m} = \dots\dots\dots\text{cm}; \quad 1\ 200\text{cm} = \dots\dots\dots\text{m}$$

**14. Vypočítej pod sebe:**

$$320 + 86 = \ ; \ 470 + 32 = \ ; \ 810 + 97 = \ ; \ 601 - 91 = \ ;$$

$$708 - 68 = \ ; \ 203 - 23 = \ ; \ 718 + 52 = \ ; \ 341 + 39 = \ ;$$

$$545 + 45 = \ ; \ 480 - 46 = \ ; \ 860 - 28 = \ ; \ 290 - 51 = \ ;$$

**15. Vypočítej:**

$$485 + 8 = \ ; \ 249 + 2 = \ ; \ 657 + 6 = \ ; \ 592 - 6 = \ ;$$

$$936 - 7 = \ ; \ 763 - 5 = \ ; \ 360 + 80 = \ ; \ 570 + 90 = \ ;$$

$$290 + 30 \ ; \ 630 - 70 = \ ; \ 840 - 50 = \ ; \ 920 - 40 = \ ;$$

**16. V továrně vyrobili 643 pánských kol a 254 dámských kol. Kolik jízdních kol vyrobili dohromady?**

**17. Atletických závodů se zúčastnilo 476 chlapců.**

**Dívek bylo o 130 méně. Kolik dívek se zúčastnilo závodu?**

**18. Doplně znaky menší, větší, rovno (<, >, =)**

$$492 \ \square \ 429 \quad 345 \ \square \ 354 \quad 8 + 3 \ \square \ 13 - 5$$

$$710 \ \square \ 170 \quad 612 \ \square \ 703 \quad 18 + 6 \ \square \ 32 - 8$$

$$950 \ \square \ 950 \quad 160 \ \square \ 154 \quad 37 - 8 \ \square \ 23 + 5$$

**Opiš řadu čísel a zakroužkuj čísla lichá:**

8; 15; 7; 6; 12; 4; 3; 9; 10; 21; 35; 142; 247; 359; 420; 564; 677;
---