

OBSAH

POSTUP ŘEŠENÍ SLOVNÍCH ÚLOH 4

SLOVNÍ ÚLOHY

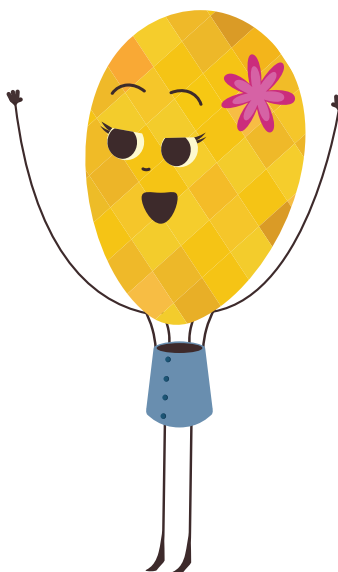
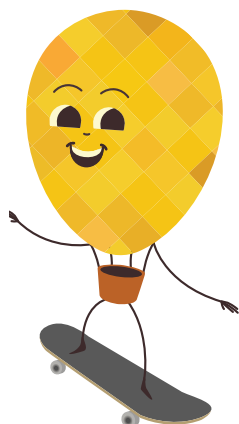
NA SČÍTÁNÍ A ODCÍTÁNÍ 5

PŘÍKLADY ŘEŠENÍ SLOVNÍCH ÚLOH 24

SLOVNÍ ÚLOHY

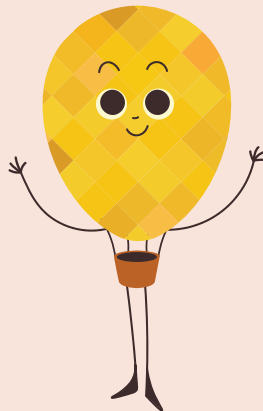
NA NÁSOBENÍ A DĚLENÍ 25

KLÍČ KE CVIČENÍM 41



Postup řešení slovních úloh

1. Přečtu si zadání úlohy. Pokud mi není jasné, přečtu si jej znovu. Je dobré snažit se si konkrétní situaci představit ve skutečnosti.
2. Vzpomenu si, jakým způsobem tento typ úloh řešíme.
3. Provedu zápis.
4. Překontroluji jednotky (kusy, cm, l, kg...).
5. Sestavím příklad.
6. Vyřeším příklad.
7. Provedu zkoušku.
8. Napíšu odpověď.




Příklad řešení

Plaveckých závodů se zúčastnilo 156 dívek.
Bylo jich o 7 méně než chlapců.
Kolik chlapců závodilo v plavání?



ZÁPIS

dívek 156
chlapců o 7 více 
chlapců závodilo ?

ŘEŠENÍ

$$156 + 7 = 163$$

ZKOUŠKA

$$\text{zk.: } 163 - 7 = 156$$

ODPOVĚĎ: V plavání závodilo **163** chlapců.

SLOVNÍ ÚLOHY NA SČÍTÁNÍ A ODČÍTÁNÍ

26. Zvířata uspořádala závody ve skoku do výšky. Jaguár překonal 550 cm, zajíc 200 cm a jelen lesní 240 cm. Delfín vyskočil do výšky 620 cm, gazela do 300 cm a klokan rudý zdolal výšku 310 cm. Zapiš pořadí skoků od nejnižšího k nejvyššímu. O kolik centimetrů se lišily skoky dvou nejúspěšnějších závodníků?



1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	

.....

.....

.....

.....

zk.

.....

Já skočím do výšky více než 5 metrů. Kolik skočíš do výšky ty?



Příklad řešení

Žáci z 3. B vysázeli na záhon 30 sazenic salátů v pěti řádcích. V každém řádku byl stejný počet sazenic. Kolik sazenic bylo v jednom řádku?

ZÁPIS

sazenic 30
řádků 5
sazenic v jednom řádku ?



ŘEŠENÍ

$$30 : 5 = 6$$

ZKOUŠKA

$$\text{zk.: } 6 \cdot 5 = 30$$

ODPOVĚĎ: V každém řádku bylo **6** sazenic.

Příklad řešení

V zahradě kvetly tulipány, petrklíče a krokusy. Tulipány byly vysázeny po 20 ve čtyřech řadách, petrklíče po 30 v pěti řadách a krokusy po 50 ve dvou řadách. Kolik květin tu kvetlo celkem?

ZÁPIS

tulipány 4 řady po 20
petrklíče 5 řad po 30
krokusy 2 řady po 50
květin květin kvetlo ?

ŘEŠENÍ

$$(4 \cdot 20) + (5 \cdot 30) + (2 \cdot 50) = 330$$

ODPOVĚĎ: Celkem v zahradě kvetlo **330** květin.

