

Bilandské peníze



1 Doplně tabulku.

obvod						
obsah						



2 Zorka se připravovala do školy na hru SOVA. Věděla, že se bude hrát s danými obrázky. Připravila si několik vlastností, na které by se mohla zeptat. Každou vlastnost spojila se všemi obrázky, pro něž tato vlastnost platí.

Obsah je 3.

Je to šestiúhelník.

Obvod je 8.

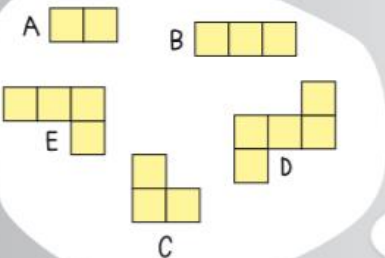
Je to stříh pro jeviště.

Je to obdélník.

Obvod je více než 9.

Obsah je sudé číslo.

Má více než 6 vrcholů.



?

3 Vypočítej.

$43 + 15 - 27 = \underline{\quad}$ $61 + 23 - 12 = \underline{\quad}$ $75 + 19 - 4 = \underline{\quad}$

$43 - 27 + 15 = \underline{\quad}$ $61 - 12 + 23 = \underline{\quad}$ $75 - 4 + 19 = \underline{\quad}$

$43 - 15 + 27 = \underline{\quad}$ $61 - 23 + 12 = \underline{\quad}$ $75 - 19 + 4 = \underline{\quad}$

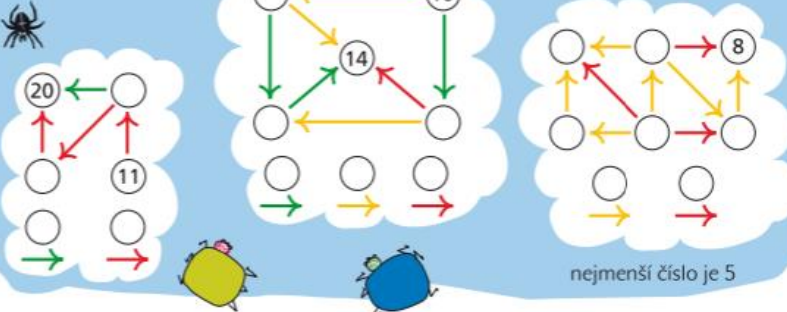
$43 + 27 - 15 = \underline{\quad}$ $61 + 12 - 23 = \underline{\quad}$ $75 + 4 - 19 = \underline{\quad}$



⊗ Doplně obě chybějící „slova“: ABBA, BABA, BBAA, BAAB, _____, _____.

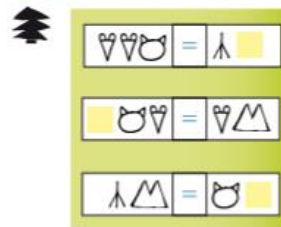
Měříme výšku a rozpětí žáků a výsledky zapíšeme do tabulky.

1 Doplně.



nejmenší číslo je 5

2 Družstva jsou stejně silná.



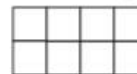
3 V pohádkové zemi zvané BILAND mají 4 různé mince. Nazývají je A-groš, B-groš, C-groš a D-groš. Přitom B-groš je totéž jako 2 A-groše, C-groš jako 2 B-groše a D-groš jako 2 C-groše. V BILANDU stojí zmrzlina 11 A-grošů a kornout 14 A-grošů. Patrik si koupil zmrzlinu a platil 4 mincemi. Kterými? Sabina si koupila kornout a platila 7 mincemi. Jak platila Sabina?

4



Bydlíme na 3. podlaží. Jana bydlí pod námi, Zuzka nad námi a Martina nad Zuzkou. My bydlíme uprostřed mezi Janou a Zuzkou. Zuzka bydlí uprostřed mezi námi a Martinou. Martina bydlí 6 podlaží nad Janou. Jana bydlí na _____ podlaží. Zuzka bydlí na _____ podlaží. Martina bydlí na _____ podlaží.

⊗ Obdélník se skládá z 8 kachlíků. Vybarvi modře polovinu obdélníku, červeně čtvrtinu. Nevybarvená zůstala _____ obdélníku.



- 2 Které zvířátko se ukrývá za maskou?
- 3 Hledáme více řešení.

