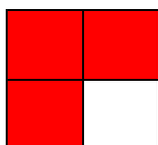


Autor: Mgr. Jaroslava Lošáková		Škola: ZŠ, Ulica Eliáša Lániho, Bytča
Predmet: Matematika	Ročník: 7.	Téma: Percentá - test

Pracovný list č.26

- 1 % z 2,5 hl je: A: 2,5 l B: 25 l C: 0,25 hl D: 0,025 l
- 150% zo 180 je: A: 90 B: 130 C: 270 D: 330
- Ak sme zjedli $\frac{3}{5}$ torty, zostalo nám: A: 60 % B: 40 %
C: 65 % D: 35 %
- Ak televízor stál pôvodne x € a jeho cena bola znížená o 10 %, potom nová cena sa dá vyjadriť:
A: $x - 10$ B: $x + 10$ C: $x + 0,1x$ D: $x - 0,1x$
- Koľko % štvorca je vyfarbených?
A: $\frac{3}{4}$ B: $\frac{4}{3}$ C: 75 D: 25



6. Chov oviec zvýšili na 115 % a tak chovajú 276 oviec. Pôvodne mali:
A: 250 B: 240 C: 230 D: 317 oviec
7. Huby obsahujú 95% vody. Nasušili sme 150 g. V čerstvom stave vážili:
A: 2 200 g B: 3 kg C: 2,5 kg D: 240 dag
8. Ak sme prešli 42 km a do cieľa nám chýba ešte 20 %, celá naša cesta má dĺžku
A: 50 km B: 52,5 km C: 40 km D: 60 km
9. Ak lyže stáli pôvodne 400 € a najskôr o 20 % zdraželi a potom o 20 % zlacneli, teraz stoja: A 400€ B: 320 € C: 480 € D: 384€
10. Koľko % je $\frac{3}{4}$ hodiny? A: 34 B: 0,75 C: 75 D: 45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A	C	B	D	C	B	B	B	D	C