

Matematika

7. ročník

Počítání s procenty

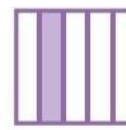
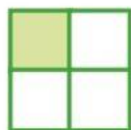
Příklady vypočti a připrav na hodinu - 9.3.2021, za bezchybný výsledek možnost dobré známky.



1. Vypočítej 1 setinu z každého čísla.

Číslo	1 250	536	38	7	0,4	5,43	$\frac{5}{8}$	$2\frac{3}{8}$
Setina								

2. Kolik procent z celkové plochy obrázku tvoří vybarvená část?



.....

3. Barevně označené výrazy vyjádři v procentech. Zaokrouhluj na setiny.

polovina populace

pětina úspor

desetina žáků

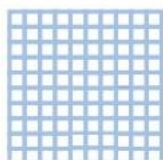
čtvrtina knih

třetina ceny

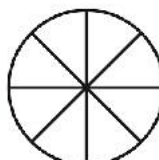
šestnáctina dortu

4. Na obrázcích vybarvi část celku podle zadání.

25 % červeně
17 % modře
10 % žlutě



75 % zeleně
12,5 % červeně



5. Podle vzoru doplň do bublin procento, zlomek nebo desetinné číslo tak, aby vždy byla vyjádřena stejná část celku. Doplněný zlomek dej do základního tvaru.

