

Do sešitu vypočítej úlohy na opakování poměru a měřítka mapy. Na bakaláře mi napiš, jak bys rozdělil 1800 Kč v poměru 2 : 3 : 4. Hodně štěstí.

1.6 Úlohy na závěr

1. Rozšiř třemi poměr:
2. Zkrať na základní tvar poměr:
3. Napiš převrácený poměr k poměru:
4. Rozhodni, zda platí; piš *ano* – *ne*:
5. Najdi x tak, aby platilo:
6. Rozděl částku 400 Kč v poměru:
7. Změň číslo 30 v poměru:
8. Uprav na základní tvar postupný poměr:
9. Plán má měřítko 1 : 400. Vypočítej, jaká je vzdálenost dvou míst ve skutečnosti, když je vzdálenost jejich obrazů na plánu:
10. Mapa má měřítko 1 : 600 000. Urči, jakou vzdálenost mají na mapě obrazy dvou měst, jejichž vzdálenost je ve skutečnosti:

A
5 : 11
350 : 210
15 : 7
$12 : 5 = 10 : 24$
$8 : 9 = 56 : x$
1 : 7
5 : 3
42 : 18 : 60
6 cm
48 km