

Hezký den, pokud jste se včera trochu potrápili, dnes by vám druhá polovina úkolu neměla dělat problém. Jsem moc ráda, kolik se vás do práce zapojilo, že se ozýváte a plníte domácí úkoly. Všichni jste z prezentací pochopili poměr (převrácený poměr, zvětšení, zmenšení v poměru, rozdělení v poměru)? Zvládáte měřítko? Berte to selským rozumem. Mám vás ráda a už se mi brutálně stýská. Čtyřka vlevo, která je furt na pohodu, culící se Linda, zmatená Natka a Renča, tichá Peťka i Nelinka. A úplně nejvíc mi chybí to naše popichování chlapi. Vojto, ještě týden a full HDDDDDD. Přijímačkoví? Nic nepotřebujete? Luki? Další test? Teším se na vás. Tak pracujte, odpočívejte, pařte na kompech. Až se vrátíme, bude to mazec. Simča

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:

B	
	6 : 13
	550 : 330
	19 : 6
	$14 : 9 = 18 : 28$
	$5 : 8 = 45 : x$
	1 : 4
	7 : 3
	48 : 40 : 56
	5 cm
	42 km