

Ročník: 7

Téma: Poměr

Tip! Když se podíváš na zadání níže a nevíš, jak řešit, zde je připravené video, ve kterém uvidíš postup a to nejdůležitější z této kapitoly. Mohlo by ti to pomoci s řešením příkladů.



Vypočítej → Podívej se na výsledek → Pokud ti výsledek nevyšel správně, můžeš se podívat na postup

Zadání: Provaz dlouhý 3,6 m máš rozdělit v poměru 5 : 3. Jak budou dlouhé jednotlivé části?

Výsledek:



Postup:



Vypočítej → Podívej se na výsledek → Pokud ti výsledek nevyšel správně, můžeš se podívat na postup

Zadání: Rozměry fotografie jsou 36 mm a 24 mm. Jaké budou rozměry fotografie při zvětšení 11 : 4 ?

Výsledek:



Postup:



Vypočítej → Podívej se na výsledek → Pokud ti výsledek nevyšel správně, můžeš se podívat na postup

Zadání: Rychlosti dvou aut jsou v poměru 7 : 4. Kolik km ujelo pomalejší auto za stejný čas jak rychlejší auto, když rychlejší ujelo 52,5 km?

Výsledek:



Postup:

