



17. Zahrada má tvar obdélníku s rozměry 32 m a 29 m. Musíme ji celou oplotit, mimo vstupní vrata, která budou mít délku 4 m.
- Kolik metrů pletiva musíme koupit?
  - Kolik korun zaplatíme, když 1 metr pletiva stojí 75 Kč?
18. Textilní firma chystá na zakázku pro restauraci 62 kusů čtvercových ubrusů s délkou strany 150 cm a 36 obdélníkových ubrusů s rozměry 140 cm a 160 cm.
- Kolik metrů lemovací stuhy bude potřeba, když na každý ubrus připočítáme 50 cm?
  - Stuha se prodává v balení po 25 metrech. Kolik balení musí firma objednat?
19. Rámař má připravit 23 kusů rámečků na obrázky. Rámeček bude mít rozměry 30 cm a 42 cm. Lišty, ze kterých bude rámečky dělat, mají délku 3 metry.
- Kolik rámečků udělá z jedné lišty?
  - Kolik lišt bude potřebovat?
20. Vypočítej obsah obdélníku s danými rozměry:
- $a = 5 \text{ cm}; b = 7 \text{ cm}$
  - $a = 12 \text{ mm}; b = 40 \text{ mm}$
  - $a = 72 \text{ m}; b = 51 \text{ m}$
  - $a = 642 \text{ cm}; b = 43 \text{ dm}$