# Tři dělníci mají vyčistit příkopy. Jejich úkolem je vyčistit 2 376 metrů příkopu za devět pracovních dní.

a) Kolik metrů musí vyčistit každý den?

b) Kolik metrů musí vyčistit každý dělník každý den?

c) Kolik metrů každý den vyčistí čtyři dělníci?

d) Jak dlouho by tato zakázka trvala čtyřem dělníkům?

1. Jirka má na zahradě bazén. Každý den plave čtyřikrát tam i zpět. Uplave tak celkem 184 m každý den. Můžeš vypočítat, jak dlouhou má Jirka svou pravidelnou dráhu?
2. Na čtyřech vagónech je naloženo celkem 25 000 kg brambor.

a) Kolik brambor by celkem bylo na dvanácti takových vagónech?

b) Kolik je celkem brambor na dvou vagónech?

c) Kolik vagónů by utáhla lokomotiva, jestliže jeden vagón váží 4 t a lokomotiva utáhne
 maximálně 165 t?

1. V Zoo mají klokana Ferdu. Pěti skoky dokáže skočit 15 m. Jak daleko doskáče dvaceti stejnými skoky?
2. Jarda si v úterý koupil pět šátečků za 18 Kč. Kolik korun zaplatil ve středu, když jich nakoupil dvacet?
3. Dovedeš vypočítat podíl, když víš, že dělenec je 954, dělitel jsou 4 a zbytek jsou 2?
4. Číslo 6 520 zmenším čtyřikrát a výsledek ještě pětkrát. Jaký je výsledek nyní?