

Domácí úkol č. 6 (6. ročník)

1. Z číslic 8, 2, 6 sestav všechna trojčiferná čísla (žádné z číslic v čísle se neopakuje) a seřaď je podle velikosti vzestupně.
2. Převed' na hodiny:
 - (a) 1 den =
 - (b) $\frac{1}{2}$ dne =
 - (c) $\frac{1}{3}$ dne =
 - (d) $1\frac{1}{2}$ dne =
3. Rozděl prkno 116 cm dlouhé tak, aby jeden díl byl o 12 cm delší než druhý. Jak dlouhé budou díly?
4. Narýsuj dva body S a O , které budou od sebe vzdálené 4 cm. Sestroj kružnici k_1 se středem S a poloměrem 3 cm, sestroj kružnici k_2 se středem O a poloměrem 2 cm. Vybarvi společný průnik těchto kružnic.

Nepovinná úloha: V rodině mají pět synů. Každý syn má jednu sestru. Kolik je v rodině dětí?