

**EU IV-2, M9-31, Helena Lochmanová**

**Název:** ***31. Orientace ve finanční***

***matematice ve slovní úloze.***

**Cíl:** Poměr.

**Čas:** 10 - 12 minut.

**Pomůcky:** Psací pomůcky.

**Popis aktivity:** Žáci řeší příklad dle zadání.

Počet odpracovaných hodin dvou dělníků při stejné hodinové mzdě byl v poměru 5:7. Vypočtěte, kolik korun každý z nich dostal po 15% srážce daně, jestliže hrubá mzda pro oba dohromady činila 6 960 Kč? (Řešení: první 2.465,-- a druhý 3.451,--)

Zápis:

Výpočet:

Odpověď: