

Domácí úkol č. 27 (20. týden)

Př. 1: Dopln číslíci místo \* číslo tak, aby číslo 413\* bylo dělitelné

- a) dvěma
- b) třemi
- c) čtyřmi
- d) pěti
- e) šesti
- f) devíti.

Zapiš všechny možnosti.

Př. 2: Urči:

- a)  $n(15; 20) =$
- b)  $n(21; 35) =$
- c)  $n(18; 24) =$
- d)  $D(15; 20) =$
- e)  $D(21; 35) =$
- f)  $D(18; 24) =$

Př. 3: Vypočítej:

- a)  $(75,9 - 32,4) \cdot (82,41 : 12,3) =$
- b)  $(33,95 : 9,7) + (89,4 - 45,02) =$