

Domácí úkol č. 22 (12. týden)

Př. 1:

Vypočítej.

a)  $(-7) \cdot 6 + (8 - 11) \cdot 3 =$  .....

b)  $29 + 2 \cdot (9 - 35) =$  .....

c)  $(-2) \cdot 5 - 6 : (-3) - (-8) =$  .....

d)  $(-3) \cdot [-6 + 2 \cdot (9 - 3 \cdot 5)] =$  .....

e)  $6 - [-3 \cdot (-3) - (-4)] \cdot (-3) =$  .....

f)  $(-4 - 2) \cdot 3 + 4 \cdot (-2) \cdot 3 =$  .....

Př. 2:

**Vypočítej.**

a)  $25 : (-5) =$  ..... d)  $72 : (-9) =$  ..... g)  $42 : (-7) =$  .....

b)  $(-32) : (+8) =$  ..... e)  $(-39) : (+3) =$  ..... h)  $(-63) : (+7) =$  .....

c)  $(-135) : (-9) =$  ..... f)  $(-96) : (-12) =$  ..... i)  $(-128) : (-8) =$  .....