

OPAKOVANIE I.

1 Vypíš dvojice navzájom opačných čísel:

-5; 0,5; -1,5; 2; 7,8; 5; 1,5; -4,5; 10; -0,5; -2; 4,5; -10; -11,2

2 Dopln vety.

- a) Ráno bola teplota -5°C , večer namerali teplotu 3°C . Nižšia teplota bola
- b) Jano dlhuje Peťovi 3 €, Zuzka dlhuje Katke 2,50 €. Väčší dlh má
- c) Na 3. poschodí obchodného domu sa nachádza papiernictvo, parkovisko je na -1. poschodí.
Nižšie sa nachádza

3 Zakresli na číselnú os obrazy čísel 45; 37; 24; 10; -5; -16; -28; -6; -50.

4 Porovnaj absolútne hodnoty čísel.

$$|-5| \quad \square \quad |5| \quad \quad \quad |-3| \quad \square \quad |2| \quad \quad \quad |-9| \quad \square \quad |-11| \quad \quad \quad |0| \quad \square \quad |-4|$$
$$|1,5| \quad \square \quad |-3,2| \quad \quad \quad |-7,5| \quad \square \quad |-4,2| \quad \quad \quad \frac{|-5|}{|2|} \quad \square \quad \frac{|-3|}{|2|} \quad \quad \quad \frac{|-4|}{|-7|} \quad \square \quad \frac{|5|}{|-9|}$$

5 Odstráň zátvorky a sčítaj.

$$11 + (-8) =$$

$$-26 + (-16) =$$

$$-12 + (-9) + (-19) =$$

$$8 + (-6) + (-12) + 5 =$$

6 Vypočítaj:

$$3 - 4 \cdot (-11 + 12) =$$

$$(-28 - 4) : (-2) - 5 =$$

$$(-4 + 24) : (-4 - 1) =$$

$$(14 - 35) \cdot (9 - 16) =$$

$$(-5,8 + 4,6) : (2,5 - 4,9) =$$

$$(-5,8 + 4,6) : (2,5 - 2,1) =$$