

Celá čísla – odčítání

Cvičení:

1. Vypočítej následující příklady:

a) $12 - 5 = 7$

b) $42 - 18 = 24$

c) $27 - 27 = 0$

d) $50 - 21 = 29$

2. Vypočítej následující příklady:

a) $5 - 12 = -(12 - 5) = -7$

b) $18 - 42 = -(42 - 18) = -24$

c) $27 - 27 = 0$

d) $21 - 50 = -(50 - 21) = -29$

3. Vypočítej následující příklady:

a) $-12 - 5 = -(12 + 5) = -17$

b) $-42 - 18 = -(42 + 18) = -60$

c) $-27 - 27 = -(27 + 27) = -54$

d) $-50 - 21 = -(50 + 21) = -71$

4. Vypočítej následující příklady:

a) $12 - (-5) = 12 + 5 = 17$

b) $42 - (-18) = 42 + 18 = 60$

c) $27 - (-27) = 27 + 27 = 54$

d) $50 - (-21) = 50 + 21 = 71$

5. Vypočítej následující příklady:

a) $-12 - (-5) = -12 + 5 = -7$

b) $-42 - (-18) = -42 + 18 = -24$

c) $-27 - (-27) = -27 + 27 = 0$

d) $-50 - (-21) = -50 + 21 = -29$