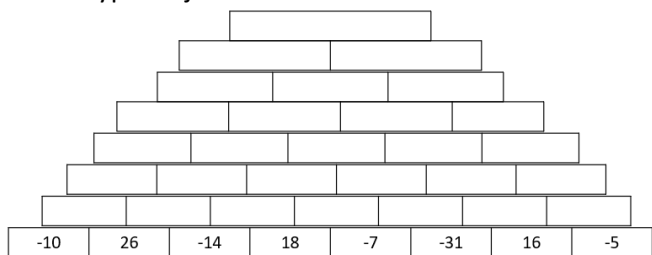
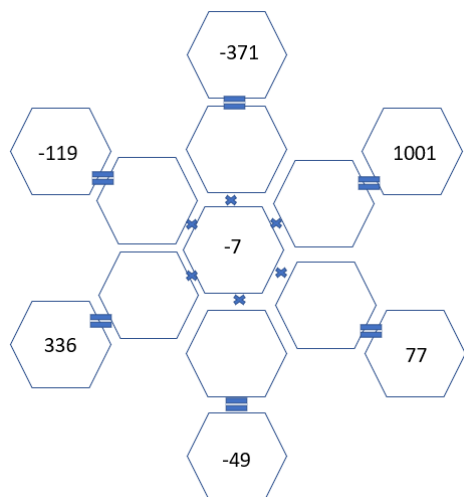


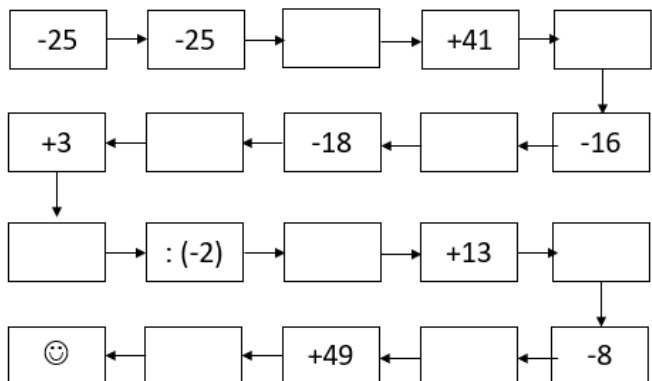
Př. 1: Vypočítej:



Př. 2: Vypočítej:



Př. 3: Vypočítej:



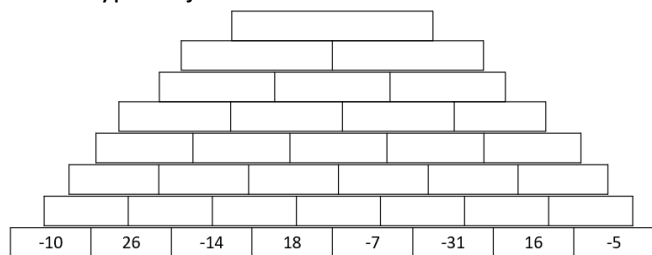
Př. 4: Vynásob, vyděl:

- | | |
|---------------------|----------------------|
| $5 \cdot (-5) =$ | $(-6) \cdot (-12) =$ |
| $(-1) \cdot 8 =$ | $30 \cdot (-30) =$ |
| $0 \cdot (-7) =$ | $(-2) \cdot (-71) =$ |
| $(-6) \cdot (-9) =$ | $(+4) \cdot (-45) =$ |
| $4 \cdot (+8) =$ | $7 \cdot (+70) =$ |
| $18 : 9 =$ | $63 : (-9) =$ |
| $(-16) : 4 =$ | $(-144) : (-12) =$ |
| $(-36) : (-6) =$ | $154 : (-11) =$ |
| $81 : (-9) =$ | $0 : (-3) =$ |
| $(-1) : (-1) =$ | $(+72) : (+9) =$ |

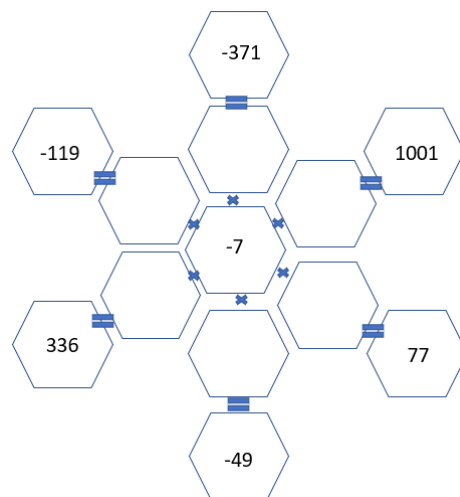
Př. 5: Uspořádej daná čísla vzestupně:

9, -6, +10, 26, -7, -12, (-36), 34, 0, (-1)

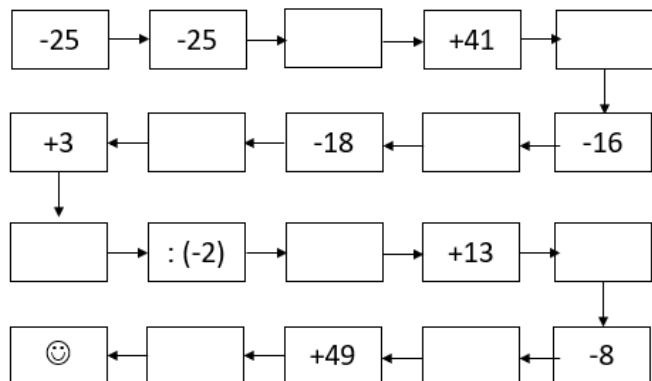
Př. 1: Vypočítej:



Př. 2: Vypočítej:



Př. 3: Vypočítej:



Př. 4: Vynásob, vyděl:

- | | |
|---------------------|----------------------|
| $5 \cdot (-5) =$ | $(-6) \cdot (-12) =$ |
| $(-1) \cdot 8 =$ | $30 \cdot (-30) =$ |
| $0 \cdot (-7) =$ | $(-2) \cdot (-71) =$ |
| $(-6) \cdot (-9) =$ | $(+4) \cdot (-45) =$ |
| $4 \cdot (+8) =$ | $7 \cdot (+70) =$ |
| $18 : 9 =$ | $63 : (-9) =$ |
| $(-16) : 4 =$ | $(-144) : (-12) =$ |
| $(-36) : (-6) =$ | $154 : (-11) =$ |
| $81 : (-9) =$ | $0 : (-3) =$ |
| $(-1) : (-1) =$ | $(+72) : (+9) =$ |

Př. 5: Uspořádej daná čísla vzestupně:

9, -6, +10, 26, -7, -12, (-36), 34, 0, (-1)