

Oddělení A:

$$-2 \cdot (5 - 13) =$$

$$-3 - 5 + 21 =$$

$$-3 - (-8) + (-10) =$$

$$(-5 + 9) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-1 - 5) =$$

$$24 : (3 - 11) + (-7) =$$

$$15 - (-9) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+40) =$$

$$27 + (+3) - (-1) - 2.7 =$$

Oddělení A:

$$-2 \cdot (5 - 13) =$$

$$-3 - 5 + 21 =$$

$$-3 - (-8) + (-10) =$$

$$(-5 + 9) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-1 - 5) =$$

$$24 : (3 - 11) + (-7) =$$

$$15 - (-9) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+40) =$$

$$27 + (+3) - (-1) - 2.7 =$$

Oddělení A:

$$-2 \cdot (5 - 13) =$$

$$-3 - 5 + 21 =$$

$$-3 - (-8) + (-10) =$$

$$(-5 + 9) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-1 - 5) =$$

$$24 : (3 - 11) + (-7) =$$

$$15 - (-9) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+40) =$$

$$27 + (+3) - (-1) - 2.7 =$$

Oddělení A:

$$-2 \cdot (5 - 13) =$$

$$-3 - 5 + 21 =$$

$$-3 - (-8) + (-10) =$$

$$(-5 + 9) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-1 - 5) =$$

$$24 : (3 - 11) + (-7) =$$

$$15 - (-9) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+40) =$$

$$27 + (+3) - (-1) - 2.7 =$$

Oddělení A:

$$-2 \cdot (5 - 13) =$$

$$-3 - 5 + 21 =$$

$$-3 - (-8) + (-10) =$$

$$(-5 + 9) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-1 - 5) =$$

$$24 : (3 - 11) + (-7) =$$

$$15 - (-9) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+40) =$$

$$27 + (+3) - (-1) - 2.7 =$$

Oddělení A:

$$-2 \cdot (5 - 13) =$$

$$-3 - 5 + 21 =$$

$$-3 - (-8) + (-10) =$$

$$(-5 + 9) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-1 - 5) =$$

$$24 : (3 - 11) + (-7) =$$

$$15 - (-9) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+40) =$$

$$27 + (+3) - (-1) - 2.7 =$$

Oddělení B:

$$-2 \cdot (6 - 19) =$$

$$-3 - 6 + 31 =$$

$$-3 - (-1) + (-12) =$$

$$(-9 + 12) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (+1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-5 - 1) =$$

$$24 : (3 - 11) + (+3) =$$

$$15 - (-8) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+30) =$$

$$27 + (+3) - (-2) - 2.7 =$$

Oddělení B:

$$-2 \cdot (6 - 19) =$$

$$-3 - 6 + 31 =$$

$$-3 - (-1) + (-12) =$$

$$(-9 + 12) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (+1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-5 - 1) =$$

$$24 : (3 - 11) + (+3) =$$

$$15 - (-8) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+30) =$$

$$27 + (+3) - (-2) - 2.7 =$$

Oddělení B:

$$-2 \cdot (6 - 19) =$$

$$-3 - 6 + 31 =$$

$$-3 - (-1) + (-12) =$$

$$(-9 + 12) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (+1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-5 - 1) =$$

$$24 : (3 - 11) + (+3) =$$

$$15 - (-8) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+30) =$$

$$27 + (+3) - (-2) - 2.7 =$$

Oddělení B:

$$-2 \cdot (6 - 19) =$$

$$-3 - 6 + 31 =$$

$$-3 - (-1) + (-12) =$$

$$(-9 + 12) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (+1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-5 - 1) =$$

$$24 : (3 - 11) + (+3) =$$

$$15 - (-8) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+30) =$$

$$27 + (+3) - (-2) - 2.7 =$$

Oddělení B:

$$-2 \cdot (6 - 19) =$$

$$-3 - 6 + 31 =$$

$$-3 - (-1) + (-12) =$$

$$(-9 + 12) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (+1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-5 - 1) =$$

$$24 : (3 - 11) + (+3) =$$

$$15 - (-8) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+30) =$$

$$27 + (+3) - (-2) - 2.7 =$$

Oddělení B:

$$-2 \cdot (6 - 19) =$$

$$-3 - 6 + 31 =$$

$$-3 - (-1) + (-12) =$$

$$(-9 + 12) \cdot (-12 + 7) =$$

$$(-8 + 15) : (+1 + 6) =$$

$$4 \cdot (-3 + 2) - 2 \cdot (-5 - 1) =$$

$$24 : (3 - 11) + (+3) =$$

$$15 - (-8) + (-8) : (-2) =$$

$$15 : (-3) + (-2) - (+30) =$$

$$27 + (+3) - (-2) - 2.7 =$$