

Oddělení A:

$9 - (-13) =$

$-(+9) + (-24) =$

$-13 + (-9) =$

$-35 - (-66) =$

$-18 - 3 - 8 =$

$-19 - (-4) + 18 =$

$-25 - 3 + 67 =$

$-2 + 6 - 8 + 7 =$

$-3 \cdot (-8) =$

$(-4) \cdot (-12) =$

$(-18) \cdot (+3) =$

$(-6) \cdot (-3) =$

$(12) : (-2) =$

$(48) : (-3) =$

$(-35) : (5) =$

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

$(-54) : (9) =$

$(160) : (4) =$

Oddělení B:

$9 - (-17) =$

$-(+8) + (-27) =$

$-17 + (-6) =$

$-39 - (-64) =$

$-27 - 3 - 5 =$

$-10 - (-4) + 16 =$

$-24 - 3 + 74 =$

$-2 + 6 - 8 + 3 =$

$-3 \cdot (-7) =$

$(-3) \cdot (-12) =$

$(-16) \cdot (+2) =$

$(-7) \cdot (-3) =$

$(36) : (-2) =$

$(45) : (-3) =$

$(-45) : (5) =$

$(-32) : (-4) =$

$(-63) : (9) =$

$(200) : (4) =$

Oddělení A:

$9 - (-13) =$

$-(+9) + (-24) =$

$-13 + (-9) =$

$-35 - (-66) =$

$-18 - 3 - 8 =$

$-19 - (-4) + 18 =$

$-25 - 3 + 67 =$

$-2 + 6 - 8 + 7 =$

$-3 \cdot (-8) =$

$(-4) \cdot (-12) =$

$(-18) \cdot (+3) =$

$(-6) \cdot (-3) =$

$(12) : (-2) =$

$(48) : (-3) =$

$(-35) : (5) =$

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

$(-54) : (9) =$

$(160) : (4) =$

Oddělení B:

$9 - (-17) =$

$-(+8) + (-27) =$

$-17 + (-6) =$

$-39 - (-64) =$

$-27 - 3 - 5 =$

$-10 - (-4) + 16 =$

$-24 - 3 + 74 =$

$-2 + 6 - 8 + 3 =$

$-3 \cdot (-7) =$

$(-3) \cdot (-12) =$

$(-16) \cdot (+2) =$

$(-7) \cdot (-3) =$

$(36) : (-2) =$

$(45) : (-3) =$

$(-45) : (5) =$

$(-32) : (-4) =$

$(-63) : (9) =$

$(200) : (4) =$

Oddělení A:

$9 - (-13) =$

$-(+9) + (-24) =$

$-13 + (-9) =$

$-35 - (-66) =$

$-18 - 3 - 8 =$

$-19 - (-4) + 18 =$

$-25 - 3 + 67 =$

$-2 + 6 - 8 + 7 =$

$-3 \cdot (-8) =$

$(-4) \cdot (-12) =$

$(-18) \cdot (+3) =$

$(-6) \cdot (-3) =$

$(12) : (-2) =$

$(48) : (-3) =$

$(-35) : (5) =$

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

$(-54) : (9) =$

$(160) : (4) =$

Oddělení B:

$9 - (-17) =$

$-(+8) + (-27) =$

$-17 + (-6) =$

$-39 - (-64) =$

$-27 - 3 - 5 =$

$-10 - (-4) + 16 =$

$-24 - 3 + 74 =$

$-2 + 6 - 8 + 3 =$

$-3 \cdot (-7) =$

$(-3) \cdot (-12) =$

$(-16) \cdot (+2) =$

$(-7) \cdot (-3) =$

$(36) : (-2) =$

$(45) : (-3) =$

$(-45) : (5) =$

$(-32) : (-4) =$

$(-63) : (9) =$

$(200) : (4) =$