

## Наставен лист 65

1) Пресметај

$$(+7) - (+8) =$$

$$(+1) \times (+6) =$$

$$(-10) \times (+9) = (+3) + (+7) =$$

$$(+77) \div (-11) =$$

$$(+12) \times (-11) =$$

$$(-5) - (+1) =$$

$$(-4) \times (-11) =$$

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

$$(+35) \div (+7) = (+40) \div (-5) =$$

$$(-7) \times (+5) =$$

$$(-7) - (+2) =$$

$$(-4) + (-2) =$$

$$(-60) \div (-5) =$$

$$(-8) \div (+1) =$$

$$(+8) + (-11) =$$

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

$$(+5) \times (-3) =$$

$$(-7) \times (+5) =$$

$$(-5) \div (+5) =$$

$$(-84) \div (+7) = (+5) - (-5) = (-7) - (+1) =$$

2)

$$2 \times (-6) \div ((-6) \times 2)$$

$$(6 - (-10)) \div (4 \div (-2))$$

$$(2 + 1) \times 6 \div (-9)$$

$$(-2) \div 2 \div (1 \div (-1))$$

$$9 - (10 \div (-2) - 5)$$

$$(-1) \times (8 - (-2))$$

$$5 + (-7) - (-3) + 2$$

$$(-10) \times (-1) - (-8) \div 4$$



