

ЗАДАЦИ ЗА ВЕЖБАЊЕ – множење и дељење целих бројева 6. разред

1. Израчунај:

а) $-25:5 =$ б) $-24:(-4) =$ в) $-48:6 =$ г) $-125:5 =$ д) $121:(-11) =$

2. Израчунај:

а) $2 \cdot (-4) =$ б) $-3 \cdot (-5) =$ в) $-12 \cdot 3 =$ г) $(-5) \cdot (-15) =$

3. Израчунај вредност израза:

а) $-12 + 4 \cdot (-8) + 21 =$ б) $-25 + 3 \cdot (-19) + 25 \cdot (-2) =$

в) $-25 - 3 \cdot (-8) - 4 \cdot 12 + 21 =$ г) $-55 + 4 \cdot (-18) - 25 \cdot (-2) =$

4. Израчунај вредност израза:

а) $-12:(-4) + 28:(-7) =$ б) $-35:(-7) + 95:(-5) =$

в) $72:(-9) + 63:(-7) =$ г) $-144:36 + 75:(-5) =$

5. Збир бројева -25 и -14 помножи разликом тих бројева. Који је то број?

6. Разлику бројева -18 и -22 подели збиром тих бројева. Који је то број?

7. Производ бројева -25 и 5 умањи разликом тих бројева. Који је то број?

8. Количник бројева -18 и -3 увећај њиховим производом. Који је то број?