

Наставен лист

1. Одреди го производот

а) $24 \cdot 10 =$ _____

б) $(-37) \cdot 10 =$ _____

в) $56 \cdot 100 =$ _____

г) $(-98) \cdot 100 =$ _____

д) $(-6,6) \cdot 10 =$ _____

ѓ) $38,97 \cdot 10 =$ _____

е) $6,41 \cdot 100 =$ _____

ж) $(-2,58) \cdot 1000 =$ _____

2. Одреди го количникот:

а) $79 : 10 =$ _____

б) $-85 : 10 =$ _____

в) $43,28 : 10 =$ _____

г) $-54,39 : 10 =$ _____

д) $87,23 : 100 =$ _____

ѓ) $-84,33 : 1000 =$ _____

е) $-662,3 : 1000 =$ _____

ж) $536,42 : 1000 =$ _____

3. Пресметај, со заокружување на едниот множител на декадна единица

а) $(+28) \cdot (-64) =$ _____

б) $(+82) \cdot (+51) =$ _____

в) $(+52) \cdot (+22) =$ _____

г) $(-38) \cdot (+84) =$ _____

4. Пресметај, со користење на декадна единица

а) $(-84) \cdot 60 =$ _____

б) $29 \cdot (-70) =$ _____

в) $80 \cdot 64 =$ _____

г) $(-94) \cdot (-60) =$ _____