

Датум: \_\_\_\_\_

Име и презиме: \_\_\_\_\_

## Множење и делење

Множење и делење двоцифрени и трицифрени броеви со 10

1. Пресметај ги производите.

а)  $52 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

г)  $10 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

ж)  $32 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

б)  $47 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

д)  $60 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

з)  $56 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

в)  $85 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

ѓ)  $50 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

с)  $78 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

2. Заокружи ја буквата пред бројниот израз каде е точно пресметано.

а)  $(10 + 10) \cdot 10 = 100$

б)  $(25 + 10) \cdot 10 = 350$

в)  $450 : 10 = 45$

г)  $50 : 10 = 50$

3. Пресметај.

а)  $234 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

г)  $340 : 10 =$  \_\_\_\_\_

ж)  $1340 : 10 =$  \_\_\_\_\_

б)  $450 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

д)  $600 \cdot 10 =$  \_\_\_\_\_

з)  $7560 : 10 =$  \_\_\_\_\_

в)  $850 : 10 =$  \_\_\_\_\_

ѓ)  $500 : 10 =$  \_\_\_\_\_

с)  $2780 : 10 =$  \_\_\_\_\_