

V6 ons

Namn \_\_\_\_\_

- 1
- a)  $13 + \underline{\quad} = 40$
  - b)  $25 + \underline{\quad} = 60$
  - c)  $42 + \underline{\quad} = 70$
  - d)  $54 + \underline{\quad} = 90$
  - e)  $63 + \underline{\quad} = 80$
  - f)  $91 + \underline{\quad} = 110$

## Exempel:

$$15000 \cdot 0,04 =$$

$$1,5 \cdot 10^4 \cdot 4 \cdot 10^{-2} =$$

$$6 \cdot 10^2 = 600$$

Gör följande frågor på samma sätt

a)  $2\,000\,000 \cdot 0,04$

b)  $2\,500\,000 \cdot 0,04$

c)  $200\,000 \cdot 0,5$

d)  $4\,000 \cdot 0,12$

e)  $100\,000\,000 \cdot 0,006$

f)  $90\,000 \cdot 0,07$