

$$6 + 4 \cdot 3 = 6 + 12$$

$$= 18$$

*Beräkna*

$$7 + 3 \cdot 6 =$$

$$9 + 4 \cdot 5 =$$

$$4 + 7 \cdot 6 =$$

$$8 + 7 \cdot 4 =$$

Prefix *k* betyder 1000

*Omvandla följande till kg*

$$4000\text{g} = \text{_____kg}$$

$$570\text{g} = \text{_____kg}$$

$$32\text{g} = \text{_____kg}$$

$$2^3 = 2 \cdot 2 \cdot 2$$

$$= 8$$

*Beräkna*

$$8^2 = \text{_____}$$

$$= \text{_____}$$

*Dessa tal är delbara ett annat tal. Vilket*

$$15 \quad 25 \text{ Svar: } \text{_____}$$

