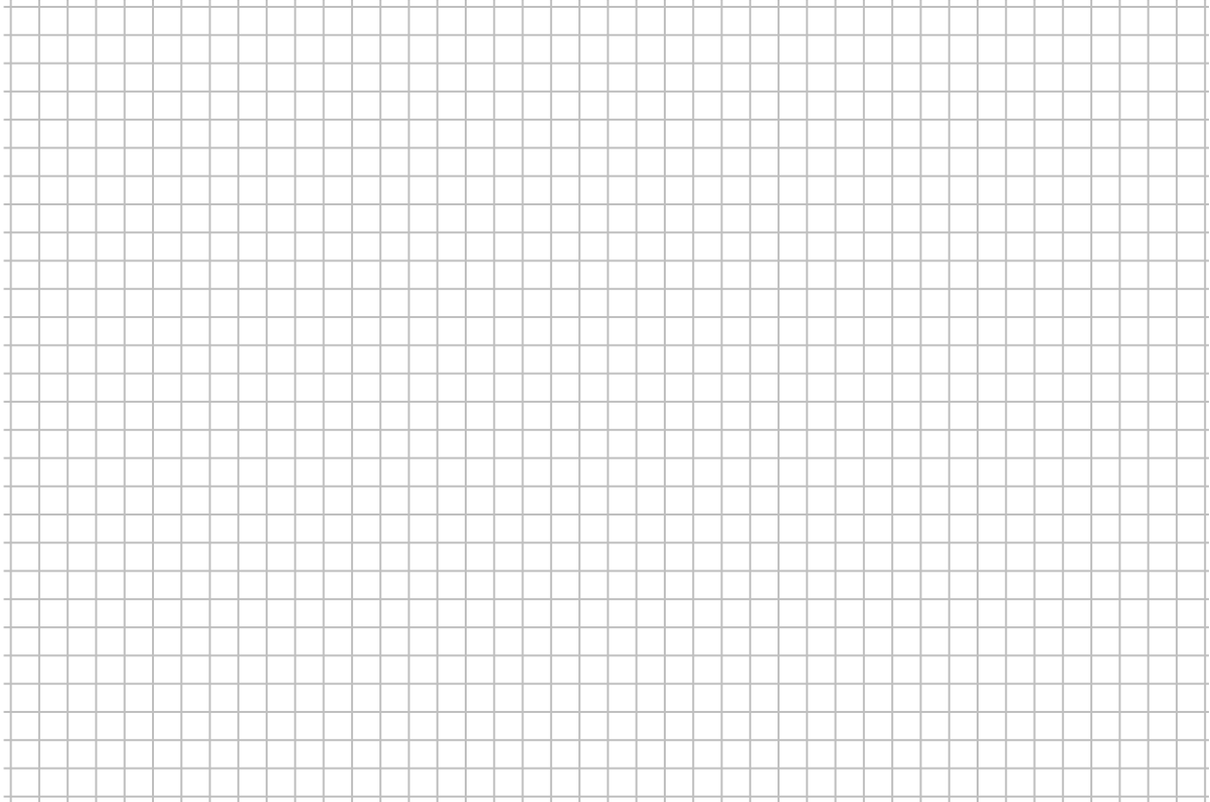


Aufgaben Grundoperationen

2014

1. a) Gib das Ergebnis in hl und l an: $(17 \cdot 6 \text{ hl } 35 \text{ l}) + 38 \frac{9}{25} \text{ hl}$
b) Gib die Lösung in kg und g an: $\square - (34 \frac{1}{8} \text{ kg} : 13) = 3192 \text{ g}$



2. Gib die Lösung als Dezimalzahl an: $(576.825 + 32 \frac{27}{40}) : \square = 126.6 - (16 \cdot 4 \frac{3}{5})$

