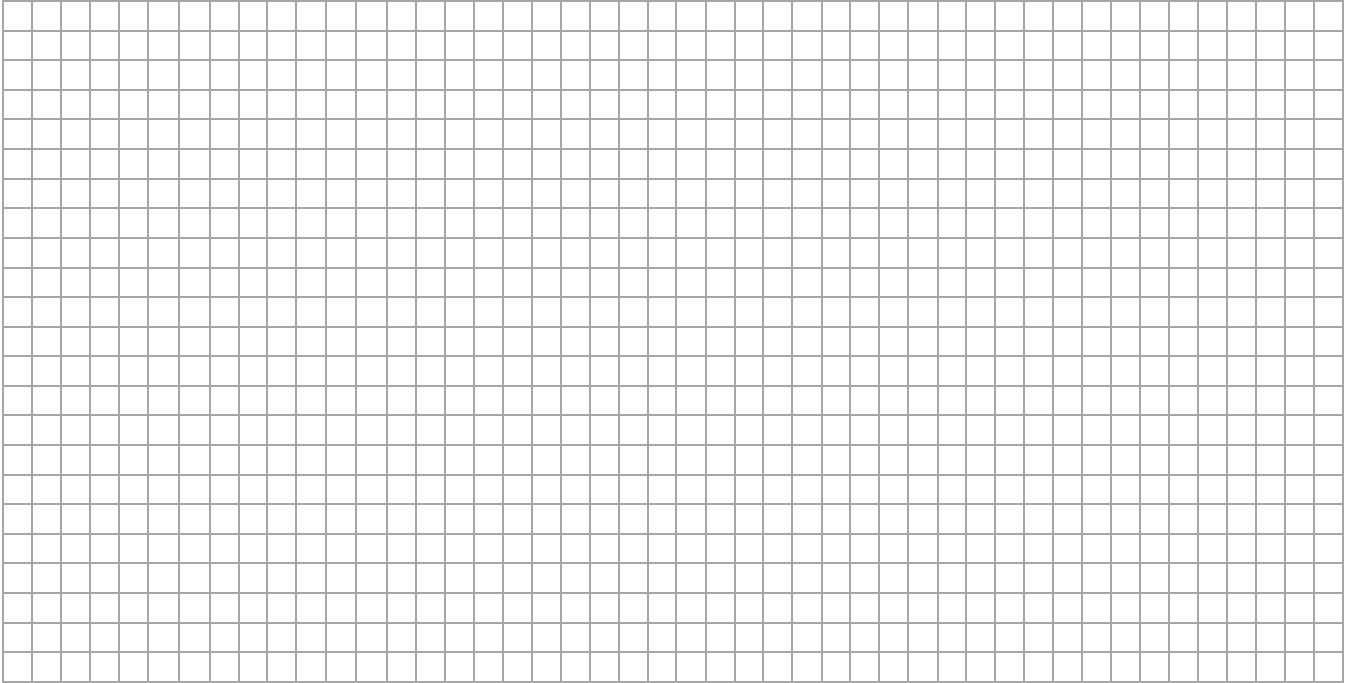


Aufgaben Grundoperationen

2007

1. Bestimme die Lösung.

$$25\frac{7}{40} \text{ km} - 680 \text{ m} = 4.52 \text{ km} + \square \text{ m}$$



2. Gib die Lösung als Dezimalzahl an.

$$27\frac{1}{8} - (1980 : 88) = \square : 7$$

