

Aufgabe 2:

Beispiel ICE (250 km/h):

$70.000 \text{ km/h} : 250 \text{ km/h} = 280 \rightarrow \text{Meteorit 280 mal so schnell wie ICE}$

Höhere Geschwindigkeiten der Vergleichsbeispiele bedeuten ein kleineres Verhältnis zur Geschwindigkeit des Meteoriten und anders herum!