

## Klassenarbeit

1. a)  $3200 + 2500$       b)  $5200 + 2300$       c)  $3700 + 4300$       d)  $3500 + 2400$   
e)  $4900 + 1800$       f)  $2600 + 4800$       g)  $2420 + 1030$       h)  $6400 + 225$   
i)  $5330 + 3558$

2. a)  $9100 - 4700$       b)  $2300 - 1600$       c)  $6400 - 2500$       d)  $10000 - 3400$   
e)  $5240 - 3200$       f)  $8050 - 410$

3. a)  $8 \cdot 600$       b)  $40 \cdot 30$       c)  $7 \cdot 800$       d)  $50 \cdot 80$   
e)  $20 \cdot 400$       f)  $700 \cdot 5$       g)  $30 \cdot 70$       h)  $300 \cdot 30$

4. a)  $5000 : 10$       b)  $7000 : 100$       c)  $3400 : 100$       d)  $800 : 100$   
e)  $4200 : 70$       f)  $2400 : 300$       g)  $490 : 70$       h)  $5600 : 800$

5. Wie viel Meter?

- a) 7 km      b) 3,5 km      c) 2 km 50 m

6. Wie viel Zentimeter?

- a) 6 m      b)  $\frac{1}{4}$  m      c) 30 m

7. Die Klasse 4 hat eine Wanderung von 8 km geplant.  
Nach 3,4 km macht sie die erste Rast.  
Wie weit muss sie danach noch laufen?

8. Das Monster will 6450 Mohrenköpfe essen.  
Nach der Hälfte ist ihm schon ganz schlecht.  
Wie viele hat es gegessen?