

## VAD MINNS DU? – KAP 2

- 1** Du ska springa 3 000 meter och undrar hur långt du har kvar efter 2 400 meter. Vilket räknesätt ska du använda?  
A: addition  
B: subtraktion  
C: multiplikation  
D: division
- 2** Vad är kvoten om täljaren är 30 och nämnaren 6?  
A: 36                      B: 24  
C: 180                     D: 5
- 3** Hur mycket är  $\frac{10\,000}{100}$ ?  
A: 10                      B: 100  
C: 1 000                 D: 9 900
- 4** Hur mycket mer värd är siffran 3 än siffran 5 i talet 23 257?  
A: 2 950                 B: 2 500  
C: 2 050                 D: 2 005
- 5** Hur mycket är  $200 \cdot 50$ ?  
A: 1 000                 B: 250  
C: 10 000                D: 2 500
- 6** Vilket tal är  $x$  om  $\frac{x}{7} = 3$ , rest 2?  
A:  $x = 19$                 B:  $x = 21$   
C:  $x = 22$                 D:  $x = 23$
- 7** Vilket svar är rimligt?  
En personbil kan väga  
A: 100 kg                B: 400 kg  
C: 1 300 kg              D: 3 000 kg
- 8** Vilket är det näst minsta udda tal som kan skrivas med siffrorna 1, 3, 4 och 6?  
A: 1 643                 B: 1 634  
C: 1 463                 D: 1 436
- 9** Vilket påstående stämmer?  
A:  $\frac{1}{8} > \frac{1}{6}$                     B:  $80 \cdot 20 = 200 \cdot 8$   
C:  $\frac{1}{3} < \frac{1}{4}$                     D:  $\frac{12\,000}{600} = 200$
- 10** Vilket tal skrivs så här i utvecklad form:  
 $3\,000 + 70 + 2$ ?  
A: 3 720                 B: 372  
C: 3 072                 D: 3 702
- 11** Vilket tal är dubbelt så stort som talet 240?  
A: 480                    B: 120  
C: 242                    D: 420
- 12** Albin köper en tidning som kostar 37 kr. Albin betalar med två sedlar. Hur mycket får han tillbaka?  
A: 63 kr                 B: 33 kr  
C: 13 kr                 D: 3 kr