

Läxa 18

Efter avsnitt 5.3



- 1 Gustav hoppade 3,05 m i längdhopp. Melissas hopp blev 8 cm längre. Hur långt hoppade hon? Svara i meter.
- 2 a) $7,8 + 0,3$ b) $7,8 + 3$ c) $8 - 7,3$
- 3 Skriv talen med siffror.
a) sjuttiosjuttusen sjuttiosju b) sjuttiofem hundradelar
- 4 I maj är medeltemperaturen i Rom $18\text{ }^{\circ}\text{C}$. Medeltemperaturen i Dublin är $6,5\text{ }^{\circ}\text{C}$ lägre. Vilken är medeltemperaturen i Dublin?
- 5 Fem dagar i veckan joggar Sonja 4,2 km. Hur långt blir det sammanlagt varje vecka? Svara i
a) kilometer b) mil
- 6 a) $7,8 + 12,3 + 27,5$ b) $92,3 - 17,65$ c) $7 \cdot 2,65$
- 7 En löparbana är 400 m lång. Hur många varv måste man springa för att det ska bli 1 mil?
- 8 Jennifer har tre gånger så mycket pengar som Naima. Sammanlagt har de 980 kr. Hur mycket har var och en?
- 9 Ellen köpte nio dvd-filmer på rea. Hon betalade med en tusenlapp och fick tillbaka 289 kr. Vad kostade filmerna per styck om alla kostade lika mycket?
- 10 Under sportlovet åkte Rebecca och hennes föräldrar 4,4 mil på skidor på fyra dagar. Första dagen åkte de 6,5 km. Hur långt åkte de i genomsnitt de övriga tre dagarna?

Veckans problem

En hummers ungefärliga ålder kan man räkna ut genom att multiplicera vikten i kilogram med 2 och sen addera med 3.

- a) Hur många år är en hummer som väger 2,5 kg?
- b) Hur mycket väger en hummer som är 9 år?