



1. 0,02 kg = \_\_\_\_\_ gram

2. 0,09 ton = \_\_\_\_\_ kg

3. 3,4 dm = \_\_\_\_\_ cm

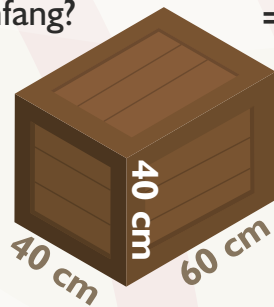
12. Sæt ring om alle tal, der ikke er primtal.

7 9 11 13 15 19 21

Se på skitsen af kassen.

4. Hvad er arealet af kassens overflade? = \_\_\_\_\_ cm<sup>2</sup>

5. Hvad er kassens rumfang? = \_\_\_\_\_ cm<sup>3</sup>



6. I en ligebenet trekant er en af vinklerne 120°. Hvad er det samlede gradtal på de andre vinkler? \_\_\_\_\_ °

I løbet af 12 uger skal Ulfred betale sin hævding 900 sølvmonter. Han skal betale det samme beløb hver uge.

7. Hvad skal Ulfred betale hver uge?  
\_\_\_\_\_ sølvmonter

Hvis værdien af  $x = 9$ , hvad bliver facit så?

8.  $\sqrt{x} + x + 18 =$  \_\_\_\_\_

9.  $2(x + 3) - 12 + x =$  \_\_\_\_\_

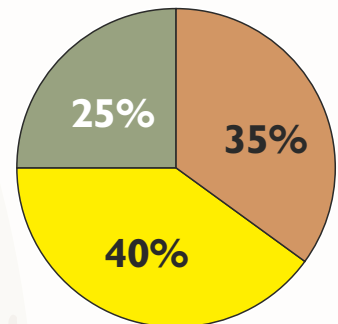
Hvor lang tid går der fra ...

10. Klokken 08:10 til 14:18 = \_\_\_\_\_ timer og \_\_\_\_\_ min.

11. Klokken 21:53 til 05:57 = \_\_\_\_\_ timer og \_\_\_\_\_ min.

13.  $2\frac{1}{2} + 1\frac{1}{4} =$

Dyr på gården



■ høns ■ får ■ svin

På en gård er der 20 dyr. De fordeler sig i procent som vist i diagrammet.

14. Hvor mange får er der på gården?  
\_\_\_\_\_ får

15. Hvor mange dyr er ikke svin?  
\_\_\_\_\_ dyr

16.  $739 + 563 =$  \_\_\_\_\_

17.  $88,2 - 63,3 =$  \_\_\_\_\_

18.  $36 \cdot 87 =$  \_\_\_\_\_

19.  $2670 : 6 =$  \_\_\_\_\_

Sæt > < eller =

20.  $-2,6 \square -2,60$

Point

