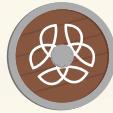


Regnarok 5



Navn: _____

1. Tegn øksen i størrelsesforholdet 1:2, så godt du kan.



9. En viking går gennem de norske fjelde med en fart på 7 km/timen. Hvor langt kommer han 3,5 timer?

_____ km

Hvad er værdien af x?

10. $6x + 2 = 50$ $x =$ _____

11. $4 + x : 2 = 10$ $x =$ _____

12. $4 + (8 - 2) \cdot 4 + 3 =$ _____

13. $2 + 4 \cdot 4 + 2 =$ _____



2. Skriv de hele tal, der går op i 32:

14. Fortsæt talrækken.

| | | | |
|-------|-------|--|--|
| 1,390 | 1,395 | | |
|-------|-------|--|--|

3. 4,1 cm = _____ mm

4. 0,02 ton = _____ kg

5. 450 mm = _____ m

Omskriv til procent.

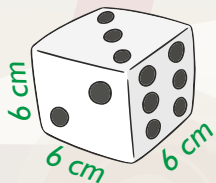
15. 0,07 = _____ %

16. 1,1 = _____ %

17. Sortér efter størrelse:

2^2 5 2,5 $\sqrt{9}$

Se på terningen og svar.



6. Hvor mange kanter har terningen?
_____ kanter

7. Hvad er arealet af en side på terningen?
_____ cm^2

8. Hvad er overfladearealet af hele terningen?
_____ cm^2

4 glas mjød koster 28 kobberstykker (ks). To skåle med høsekødssuppe koster 2 sølvmonter. En sølvmønt er det samme som 5 kobberstykker.

18. Hvad koster to glas mjød og en skål suppe? _____ ks

19. Hvad koster syv glas mjød og 4 skåle suppe? _____ ks

20. Forlæng brøken med 6.

$\frac{3}{4} =$ _____



Point