

# Regnskoven 17

Navn: \_\_\_\_\_

1.  $13,9 + 0,19 =$  \_\_\_\_\_

2.  $8 + 2 \cdot 2 - 3 =$  \_\_\_\_\_

3.  $6,7 - 1,25 =$  \_\_\_\_\_

4. Farv 10'ere grå, 1'ere røde og 100-dele blå.

47,01

5. Fortsæt talrækken.

			5,62	5,64
--	--	--	------	------

Et kvadrat har et areal på  $36 \text{ cm}^2$ .

6. Hvad er kvadratets sidelængde? \_\_\_\_\_ cm

7. Tegn et kvadrat med et areal på  $16 \text{ cm}^2$ :

10. Forlæng brøken med 7.

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



11. Sorter efter størrelse.

Mindste først:

0,6   1/4   0,50   4/5

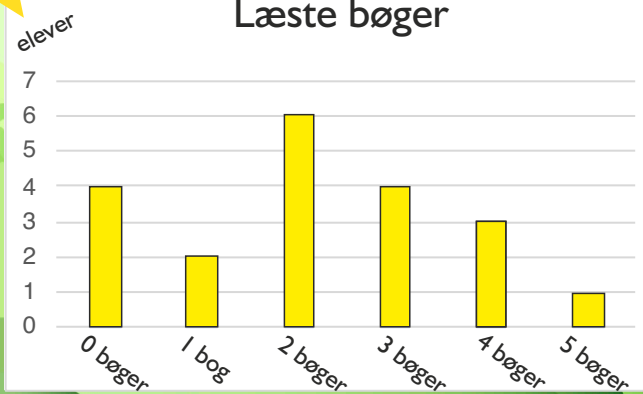
\_\_\_\_\_

Herunder ser du, hvad eleverne i en 5. klasse har læst af bøger på en måned.

12. Hvor mange elever har læst netop 3 bøger? \_\_\_\_\_ stk.

13. Hvor mange elever er der i alt? \_\_\_\_\_ stk.

14. Hvor mange bøger har de læst i alt? \_\_\_\_\_ stk.



15.  $1,4 \text{ km} =$  \_\_\_\_\_ m

16.  $2300 \text{ g} =$  \_\_\_\_\_ kg

17.  $5500 \text{ mm} =$  \_\_\_\_\_ meter

Hvis  $x = 3$ , og  $y = 5$ , hvad er så:

18.  $3x - y + 12 =$  \_\_\_\_\_

19.  $5y : (x + 2) =$  \_\_\_\_\_

Aske har en æske i træ til spillebrikker. Den er 30 cm lang, 20 cm bred og 8 cm høj.

8. Hvad er arealet af bunden af æsken? \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$

9. Hvad er rumfanget af æsken? \_\_\_\_\_  $\text{cm}^3$

20. Skriv alle de hele tal, der går op i 18:

\_\_\_\_\_

Point