

1. $3487 + 609$ = _____

2. $803 - 524$ = _____

3. $20 \cdot 328$ = _____

4. $1224 : 8$ = _____

Omskriv til decimal

5. $\frac{1}{5}$ = _____

6. 23 % = _____

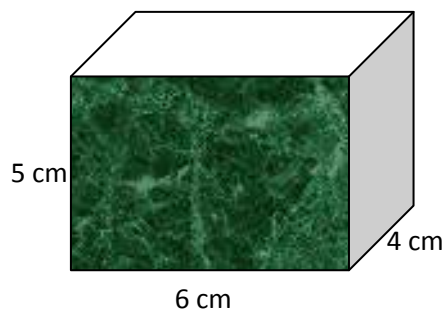
7. 112 % = _____

Reducer udtrykkene

8. $4x - 4 + 3x - 4$ = _____

9. $(2x - 4y) \cdot 3 + 4y$ = _____

10. $(x + 3) - (x - 3)$ = _____



11. Kassens rumfang er = _____

12. Arealet af den grønne flade er = _____

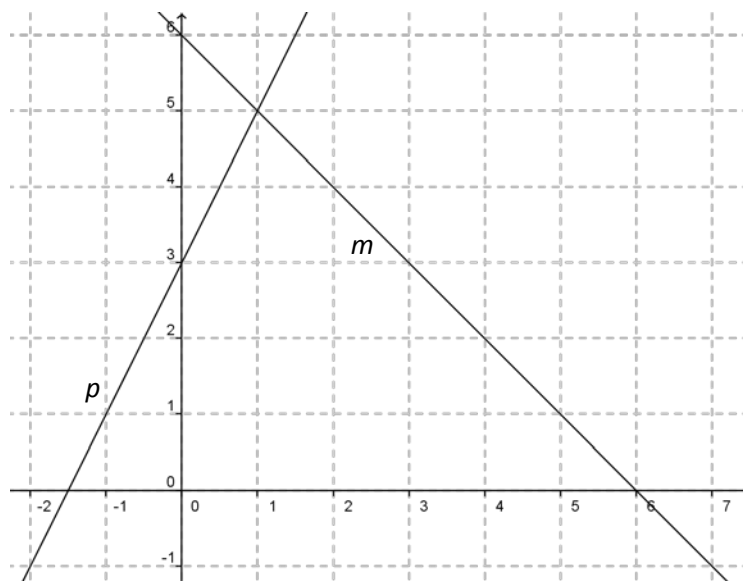
13. Produktet af 5 og 7 er = _____

Omskriv til procent

14. 0,90 = _____

15. $\frac{7}{50}$ = _____

I koordinatsystemet er tegnet to linjer p og m.



16. Skæringspunkt mellem linjen p og linjen m er = _____

17. Hældningstallet for linjen m er = _____

18. Ligningen for linjen p er = _____

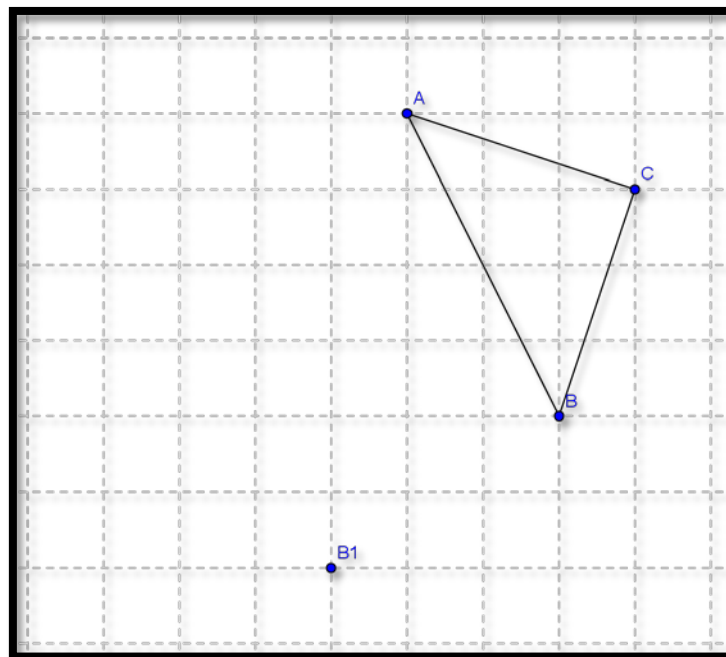
Beregn

19. $\frac{1}{5} + \frac{1}{3}$ = _____

20. $\frac{2}{4} \cdot 8$ = _____

21. $2,48 \cdot 1000$ = _____

22. $1,6 \cdot 0,1$ = _____



23. Arealet af $\triangle ABC$ er _____ cm^2

24. Parallelforskyd $\triangle ABC$, så B flyttes til B1.

Afrund til helt antal millioner

25. 5 457 612 _____

Afrund til helt antal milliarder

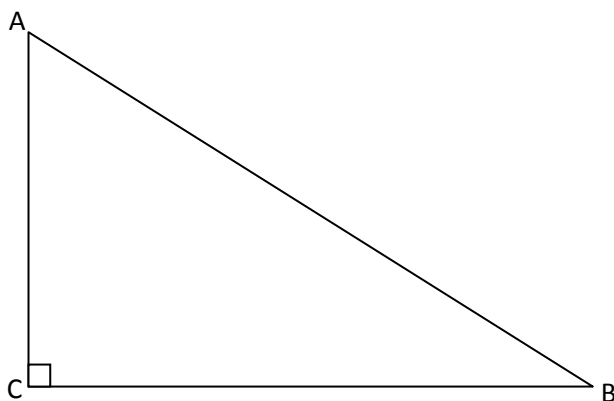
26. 2 225 689 000 _____

Omregn

27. 1 700 g = _____ kg

28. $\frac{3}{4}$ L = _____ dL

29. 3 min. 15 sek. = _____ sek.



30. Hvilken trekanttype er $\triangle ABC$?

31. Tegn vinkelhalveringslinjen til vinkel B.

32. Tegn $\triangle ABC$ i målestoksforholdsholdet 1:2.

Udregn

33. $\sqrt{4} + \sqrt{16}$ = _____

34. $\sqrt{25 - 16}$ = _____

35. $3 \cdot 10^3 + 5 \cdot 10^2 + 6$ = _____

Køreplan for strækning København H til Kalundborg

| | |
|-------------|-------|
| København H | 17:34 |
| Roskilde | 18:03 |
| Kalundborg | 19:12 |

36. Hvor lang tid varer en togtur fra København H til Kalundborg? _____

Når $a = 4$ og $b = -3$ er

37. $3a + 4b$ = _____

38. $3(a - b)$ = _____

39. $a^2 + b^2$ = _____

40. Sæt ring om de tal der går op i 117.

| | | | | | |
|---|---|---|----|----|----|
| 5 | 7 | 9 | 11 | 13 | 15 |
|---|---|---|----|----|----|

41. 15 % af 3 500 kr. er = _____

42. 5 ‰ af 10 000 kr. er = _____

43. 30 % af et beløb udgør 240 kr.
Hele beløbet er = _____

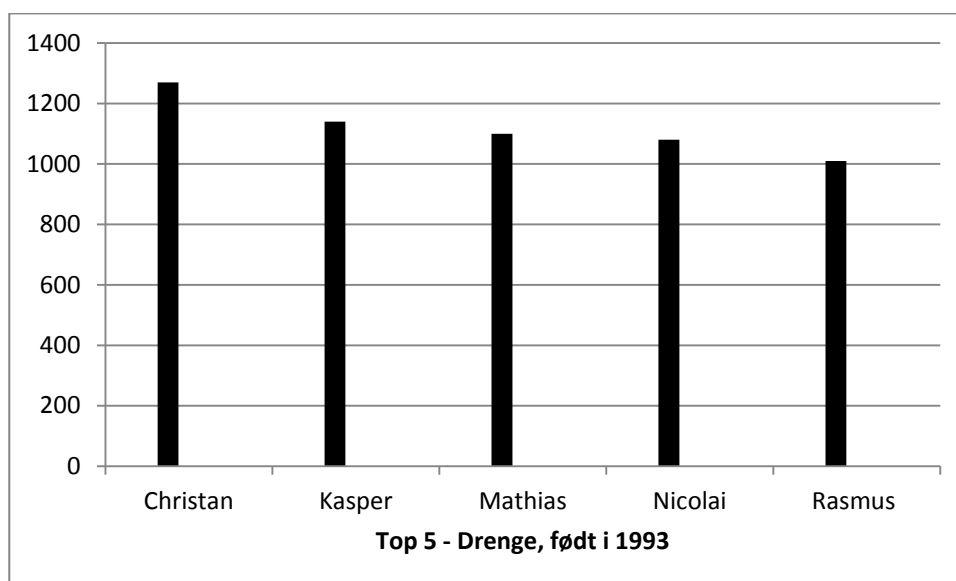
Indsæt regnetegn, så udsagnene bliver sande.

| | | | |
|---|---|---|---|
| + | - | · | : |
|---|---|---|---|

44. $9 \square 9 = 1$

45. $0,35 \square 0,4 = 0,75$

De 5 mest populære drengenavne i Danmark for drenge født i 1993.



46. I 1993 fik _____ drenge navnet Kasper.

| | |
|-------------------------------|-------------------|
| Store Grønlanske Rejer | |
| Dybfrost 450 g | 45 kr,- |
| | Spar 32,85 |

47. Hvad koster rejerne, når de ikke er på tilbud? = _____

48. Kiloprisen for rejer på tilbud er = _____

49. Hvor mange procent udgør besparelsen cirka?
75% 40% 15% 65%

50. Indsæt tallene fra 1 til 9 i de tomme felter, så summen lodret og vandret bliver den samme.

