

Namn:

1 Fortsätt talmönstret.

296, 297, 298, _____, _____, _____

2 Fortsätt talmönstret.

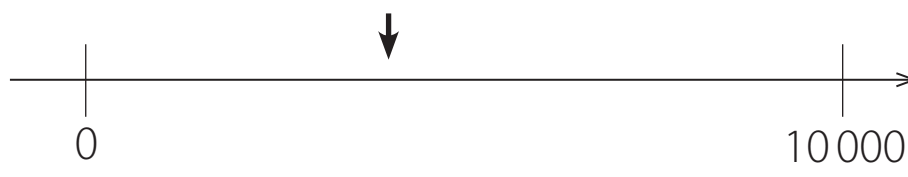
904, 903, 902, _____, _____, _____

3 Antons bil har gått 20099 kilometer. Hur långt har den gått när han har kört en kilometer till?

4 Johan föddes 2010. Vilket år fyller han hundra år?

5 Olga fyller hundra år idag. Vilket år föddes hon?

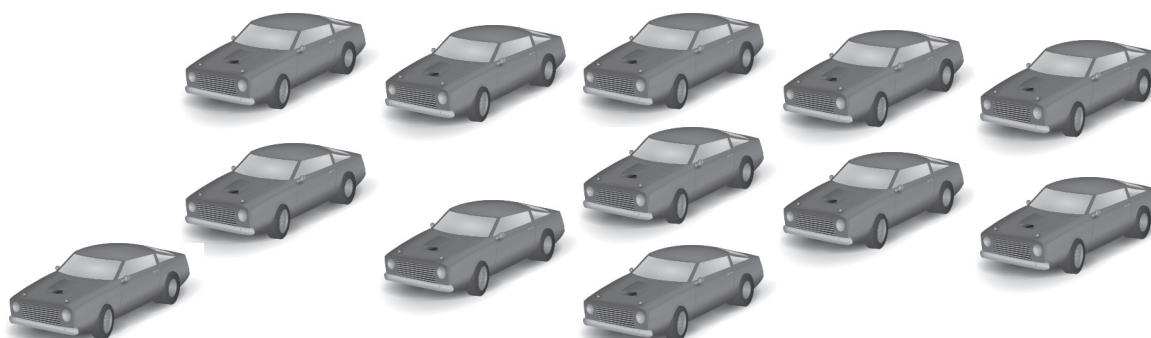
6 Ungefär vilket tal pekar pilen på?



7 Bo delar ett papper i halvor. Sedan delar han ena halvan mitt itu. Hur många pappersbitar har han sen?

Hur stor del av hela pappret är en av de minsta bitarna?

8 Rita en ring runt en tredjedel av bilarna.



9 Skriv 6 meter och 50 centimeter som meter.

- 10** Hur stor del av rektangeln är skuggad?
Ringa in det tal som beskriver det bäst.



0,2 0,05 0,5 1,2 5

- 11** Markera 0,2 på tallinjen:



Markera 0,7 på tallinjen:



Markera 0,9 på tallinjen:



- 12** Sofia hade arton konor när hon gick till kiosken och köpte godis. Sen hade hon fem kronor kvar. Gör en ring om det uttryck som visar hur mycket hon handlade för.

$5 + 18$

$5 - 18$

$18 + 5$

$18 - 5$

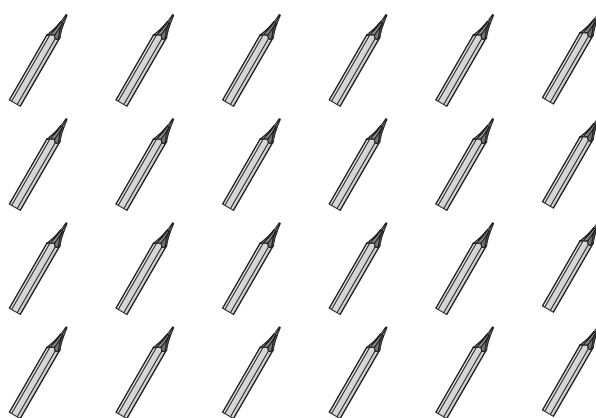
13 Skriv en kort räknehändelse till:

$$12 - 11 = 1$$

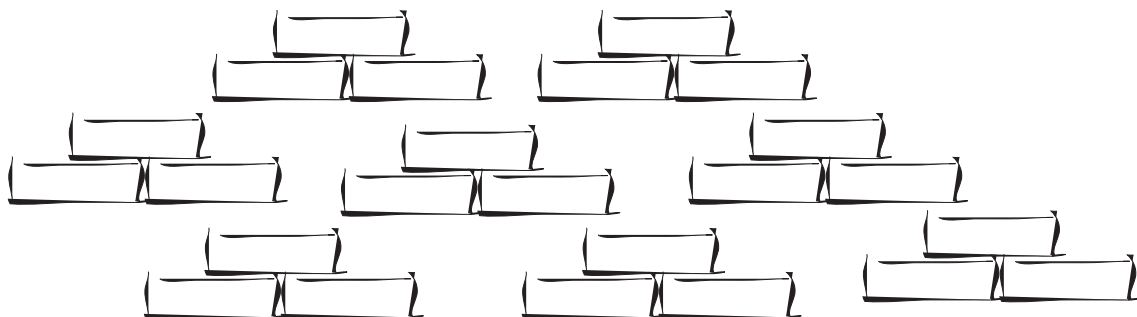
14 Jim gick 15 meter. Sen gick han 18 meter till.
Jag har gått 18 meter.
Hur många meter till måste jag gå för att komma ifatt?

3 meter 15 meter 18 meter 33 meter

15 Skriv en multiplikation som visar hur många pennor det finns på bilden.



-
- 16 Manya har lagt tegelstenar i högar.
Hur många högar med 3 i varje har hon lagt?



-
- 17 En vecka har sju dagar. Vilket uttryck visar hur många dagar det är på 14 veckor? Ringa in det.

$7 + 14$ $14 - 7$ $14 \cdot 7$ $\frac{14}{7}$

Använd huvudräkning när du löser uppgifterna som din lärare säger. Skriv bara svaret.

18 Svar:

19 Svar:

20 Svar:

21 Svar:

22 Svar:

23 Svar:

24 Svar:

25 Svar:

26 Svar:

Lös följande uppgifter. Visa hur du räknar.

27 $153 + 34$

28 $87 + 167$

29 $604 - 267$