



EFTER AVSNITT 3.1

Namn: _____

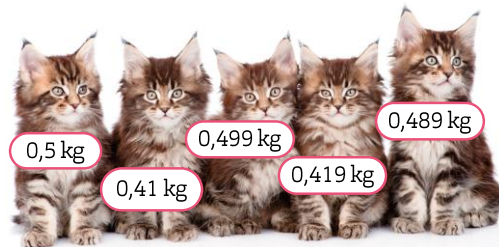
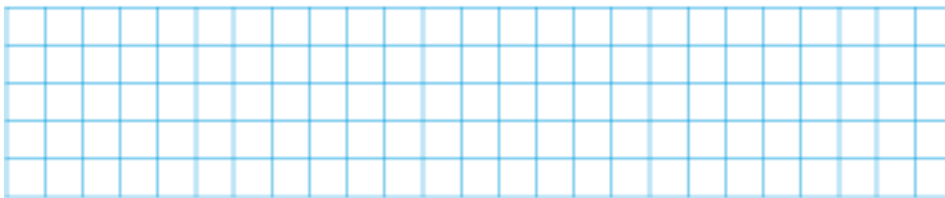
1 Vilket av prefixen i rutan betyder B

- a) tusen b) hundraedel c) hundra d) tiondel
- _____

A: hekto C: deci B: milli D: kilo E: centi

2 Hur mycket väger den kattunge som väger

- a) mest _____ b) minst _____ B
- c) Hur många gram är skillnaden mellan de två katternas vikter? B M

**3** Skriv volymerna i deciliter. B

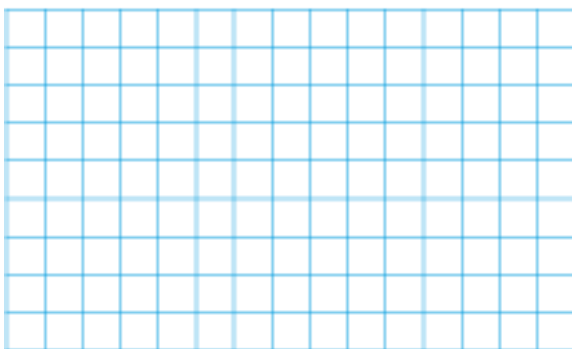
- a) 75 ml = _____ b) 1,2 liter = _____
- c) 65 cl = _____ d) 5 ml = _____

4 Förklara hur du tänker när du ska omvandla B R

- a) liter till milliliter _____
- _____
- b) gram till hektogram _____
- _____

- 5 En brandman står på den mittersta pinnen på en stega. Han klättrar upp 12 steg. Elden är så kraftig att han blir tvungen att klättra ner 7 steg. Efter en stund klättrar brandmannen upp 11 steg och står då på stegens näst översta pinne. Hur många pinnar har stegen? **L** P K

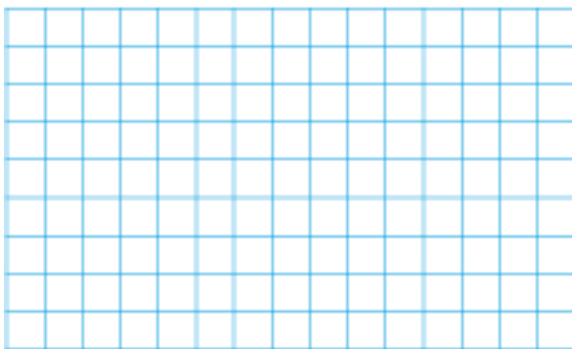
- 6 Talen 8, 10 och 12 är exempel på jämna tal som följer på varandra. Summan av de tre talen är 30. Tre udda tal som följer på varandra har summan 351. Vilka är de tre talen?



P B K

- 7 En burk med vitaminer kostar 72 kr och innehåller 200 tabletter. Varje tablett väger 0,3 g. Vilket är priset per kilogram?

B M K



LEDTRÅDAR

5 Rita en bild.

10 Räkna först ut hur många liter som ryms i poolen.

FACIT

1 a) D b) E
c) A d) C

2 a) 0,5 kg
b) 0,41 kg
c) 90 g

3 a) 0,75 dl
b) 12 dl
c) 6,5 dl
d) 0,05 dl

4 a) Man kan multiplicera volymen i liter med 1 000.
b) Man kan dividera vikten i gram med 100.

5 35 pinnar

6 115, 117 och 119

7 1 200 kr

8 11,90 kr

9 670 g

10 2 h 40 min