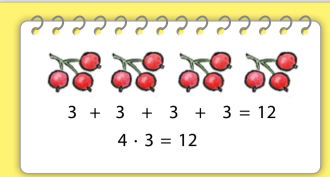
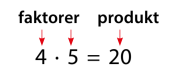
Multiplikation – tabellerna 2 till 5 och 10

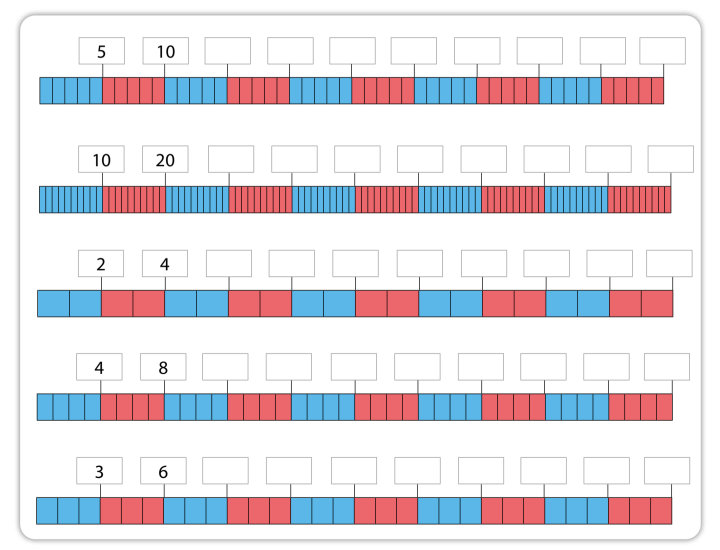




Faktorerna kan byta plats:

$$4 \cdot 5 = 5 \cdot 4 = 20$$

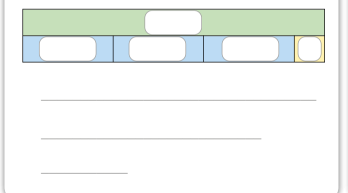
1. Skriv talen i tabellerna.



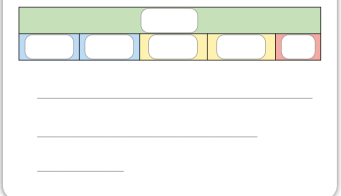


Hur mycket pengar är kvar?

Olle har 10 kronor. Han köperklubbor för 3 kronor styck.



3. Mira har 21 kronor. Hon köper2 sudd för 4 kronor styck och2 pennor för 5 kronor styck.



4. Räkna och skriv uträkningen.

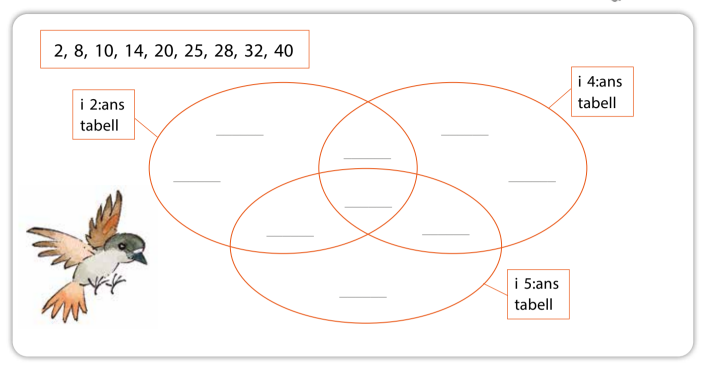
4 4 4 4 4 4 3

5 5 5 5 5 5 4

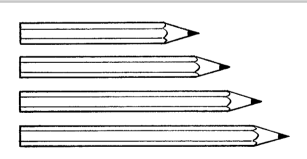
3 3 3 3 3 3 3 5

4 4 4 4 4 4 5

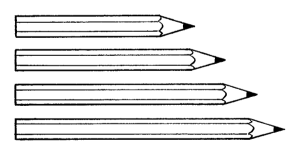
5. Skriv talen där de passar.



6. Måla pennorna.



- Den röda pennan är längre än den blå.
- Den röda pennan är kortare än den gula.
- Den gröna pennan är längre än den gula.



- Den röda pennan är kortare än den blå.
- Den gula pennan är kortare än den gröna.
- Den röda pennan är längre än den gröna.