

Vermenigvuldigen | herhaald optellen van gelijke groepen

Vul de ontbrekende getallen in

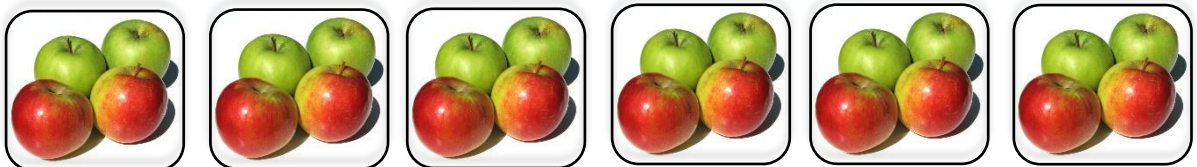
Er zitten 5 eieren in elke groep.



$$5 + 5 + 5 = \square$$

$$3 \times 5 = \square$$

Er zitten 4 appels in elke groep.



$$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \square$$

$$6 \times 4 = \square$$

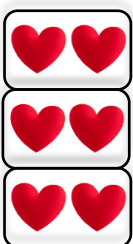
Er zitten 6 peren in elke groep.



$$6 + 6 = \square$$

$$2 \times 6 = \square$$

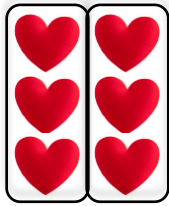
Er zijn 2 hartjes in elke rij.



$$2 + 2 + 2 = \square$$

$$3 \times 2 = \square$$

Er zijn 3 hartjes in elke kolom.



$3 + 3 = \square$

$2 \times 3 = \square$

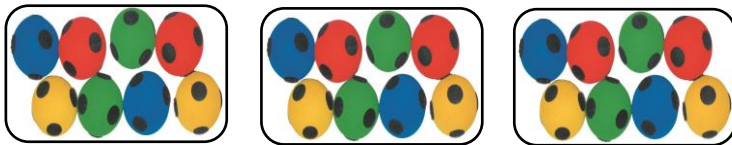


Er zijn groepen.

Er zijn schelpen in elke groep.

Er zijn schelpen in totaal.

De som is: x =

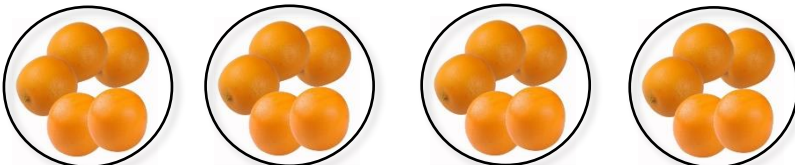


Er zijn groepen.

Er zijn ballen in elke groep.

Er zijn ballen in totaal.

De som is: x =



Er zijn groepen.

Er zijn sinaasappels in elke groep.

Er zijn sinaasappels in totaal.

De som is: x =



Er zijn groepjes van 3.

Er zijn kersen in totaal.

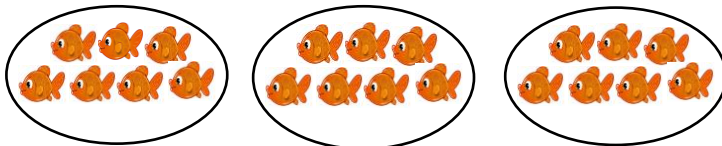
De som is: x =



Er zijn groepjes van 4.

Er zijn appels in totaal.

De som is: x =



Er zijn groepjes van .

Er zijn vissen in totaal.

De som is: x =



Er zijn groepjes van .

Er zijn eieren in totaal.

De som is: x =