



**1** Schrijf onder elkaar en reken uit.

$123 + 265 = \mathbf{388}$

$128 + 345 = \mathbf{473}$

$371 + 185 = \mathbf{556}$

$502 + 233 = \mathbf{735}$

$320 + 291 = \mathbf{611}$

$234 + 536 = \mathbf{770}$

$328 + 677 = \mathbf{1005}$

$458 + 62 = \mathbf{520}$

$37 + 605 = \mathbf{642}$

$248 + 562 = \mathbf{810}$

**2** Reken uit.

$3 \times 13 = \mathbf{39}$

$5 \times 14 = \mathbf{70}$

$7 \times 25 = \mathbf{175}$

$24 \times 7 = \mathbf{168}$

$2 \times 12 = \mathbf{24}$

$6 \times 12 = \mathbf{72}$

$8 \times 31 = \mathbf{248}$

$8 \times 25 = \mathbf{200}$

$2 \times 24 = \mathbf{48}$

$5 \times 16 = \mathbf{80}$

$6 \times 24 = \mathbf{144}$

$6 \times 15 = \mathbf{90}$

$3 \times 31 = \mathbf{93}$

$7 \times 13 = \mathbf{91}$

$5 \times 45 = \mathbf{225}$

$9 \times 39 = \mathbf{351}$

$4 \times 11 = \mathbf{44}$

$10 \times 15 = \mathbf{150}$

$9 \times 19 = \mathbf{171}$

$8 \times 56 = \mathbf{448}$

**3** Reken uit.

$20 : 2 = \mathbf{10}$

$16 : 2 = \mathbf{8}$

$49 : 7 = \mathbf{7}$

$16 : 4 = \mathbf{4}$

$18 : 3 = \mathbf{6}$

$42 : 6 = \mathbf{7}$

$8 : 4 = \mathbf{2}$

$45 : 5 = \mathbf{9}$

$54 : 9 = \mathbf{6}$

$25 : 5 = \mathbf{5}$

$32 : 8 = \mathbf{4}$

$56 : 8 = \mathbf{7}$

$40 : 10 = \mathbf{4}$

$28 : 4 = \mathbf{7}$

$24 : 3 = \mathbf{8}$



4 Reken uit en vul in.

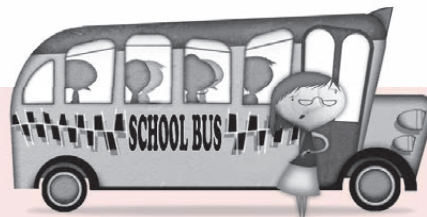
Op de helft van de broodjes zit kaas.

Dat zijn .....10..... broodjes met kaas.



Er zijn 12 blikjes drinken. In één derde deel zit chocomelk.

Dat zijn .....4..... blikjes chocomelk.



32 kinderen gaan op reis. Een kwart is te laat.

Er zijn .....8..... kinderen te laat.

Er zitten 16 kinderen in de bus. Een vierde deel is misselijk.

Er zijn .....4..... kinderen misselijk.



De helft van de ijsjes is met nootjes.

Dat zijn .....23..... ijsjes met nootjes.

Er zijn 5 kinderen nat geworden. Dat is een kwart van de kinderen.

In totaal zijn er .....20..... kinderen.



Er zijn 3 appels rot. Dat is een kwart van de appels.

In totaal zijn er .....12..... appels.

Er zitten 12 rode appels in de doos. Dit is de helft van de appels.

In totaal zijn er .....24..... appels.

Er zijn 2 kinderen met een bril. Dat is een vierde van de kinderen.

In totaal zijn er .....8..... kinderen.



13 kinderen uit de groep hebben een kaart gekocht. Dat is een derde deel.

In totaal zitten er .....39..... kinderen in de groep.