



Reken uit.

$4 \times 12 = \underline{48}$

$2 \times 14 = \underline{28}$

$3 \times 15 = \underline{45}$

$4 \times 16 = \underline{64}$

$5 \times 23 = \underline{115}$

$3 \times 23 = \underline{69}$

$3 \times 43 = \underline{129}$

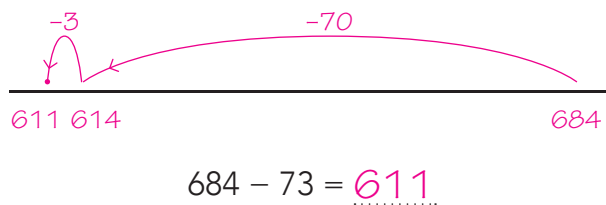
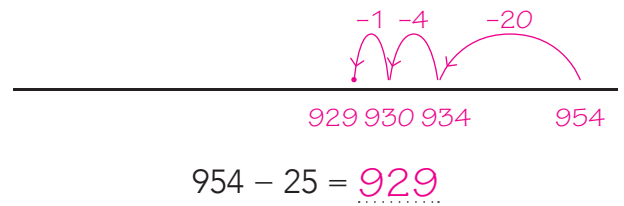
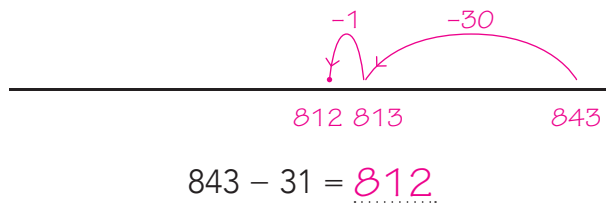
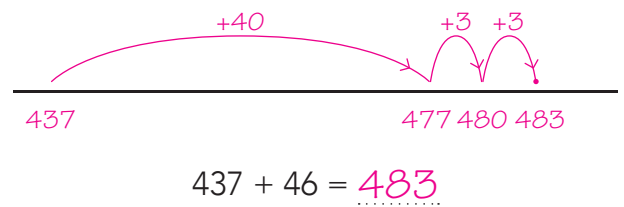
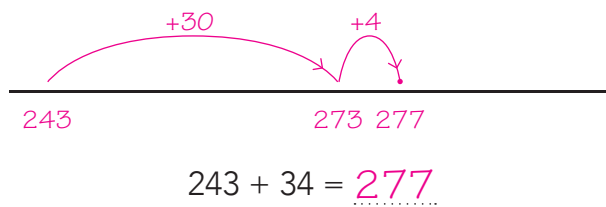
$6 \times 53 = \underline{318}$

$6 \times 47 = \underline{282}$

$6 \times 53 = \underline{318}$

1

Reken uit op de getallenlijn.

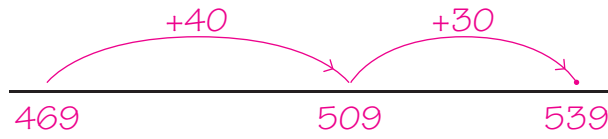


ga verder

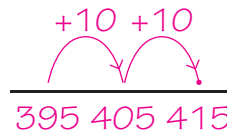


2

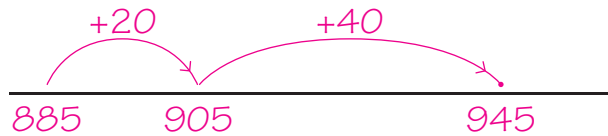
Reken uit op de getallenlijn in maximaal 2 sprongen.



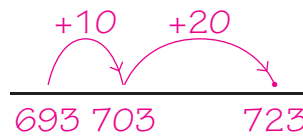
$$469 + 70 = \underline{539}$$



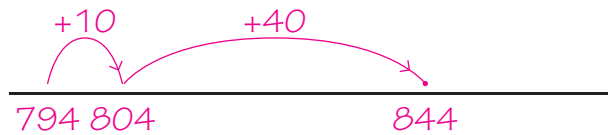
$$395 + 20 = \underline{415}$$



$$885 + 60 = \underline{945}$$



$$693 + 30 = \underline{723}$$



$$794 + 50 = \underline{844}$$

3a

Reken uit.

Schrijf de hulpsommen op.

- 24 × 7 omkeren → 7 × 24 = 168
- 93 × 5 omkeren → 5 × 93 = 465
- 68 × 3 omkeren → 3 × 68 = 204
- 52 × 7 omkeren → 7 × 52 = 364
- 74 × 4 omkeren → 4 × 74 = 296
- 45 × 6 omkeren → 6 × 45 = 270

hulpsommen:

- 7 × 20 = 140 en 7 × 4 = 28
- 5 × 90 = 450 en 5 × 3 = 15
- 3 × 60 = 180 en 3 × 8 = 24
- 7 × 50 = 350 en 7 × 2 = 14
- 4 × 70 = 280 en 4 × 4 = 16
- 6 × 40 = 240 en 6 × 5 = 30

3b

Omkeren of niet?

Zet een kruisje voor de sommen waarbij je eerst omkeert.

Reken alleen die sommen uit. Schrijf de hulpsommen erachter.

- 46 × 8 omkeren 8 × 46 = 368 8 × 40 = 320 en 8 × 6 = 48
- 37 × 4 omkeren 4 × 37 = 148 4 × 30 = 120 en 4 × 7 = 28
- 9 × 53
- 3 × 82
- 76 × 6 omkeren 6 × 76 = 456 6 × 70 = 420 en 6 × 6 = 36

ga verder





4

Reken uit.

Schrijf ook op hoeveel er over zijn.

$15 : 2 = 7, 1 \text{ over}$

hulpsom: $7 \times 2 = 14$

$75 : 10 = 7, 5 \text{ over}$

hulpsom: $7 \times 10 = 70$

$46 : 5 = 9, 1 \text{ over}$

hulpsom: $9 \times 5 = 45$

$27 : 3 = 9, 0 \text{ over}$

hulpsom: $9 \times 3 = 27$

$34 : 5 = 6, 4 \text{ over}$

hulpsom: $6 \times 5 = 30$

$24 : 6 = 4, 0 \text{ over}$

hulpsom: $4 \times 6 = 24$

$56 : 7 = 8, 0 \text{ over}$

hulpsom: $8 \times 7 = 56$

$33 : 4 = 8, 1 \text{ over}$

hulpsom: $8 \times 4 = 32$

$65 : 8 = 8, 1 \text{ over}$

hulpsom: $8 \times 8 = 64$

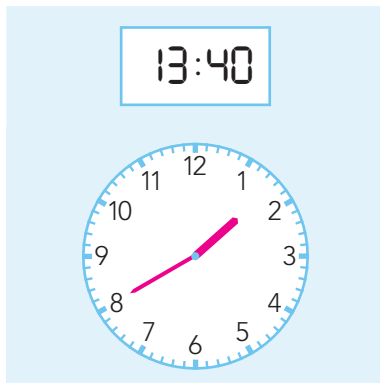
$40 : 9 = 4, 4 \text{ over}$

hulpsom: $4 \times 9 = 36$

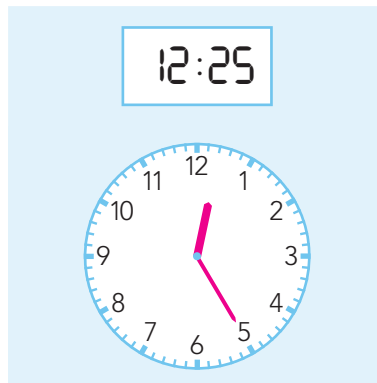
5

Hoe laat is het?

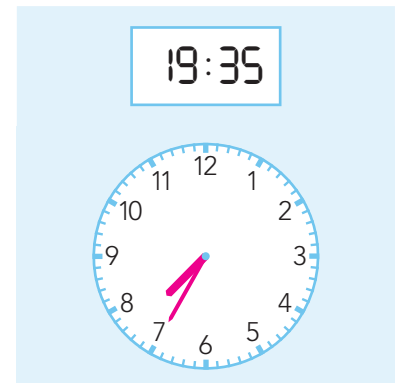
Teken de wijzers. Vul de tijden in. Zet een rondje om voor of over.



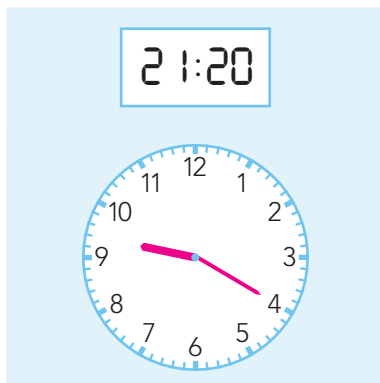
Het is 10 voor / over
half 2.



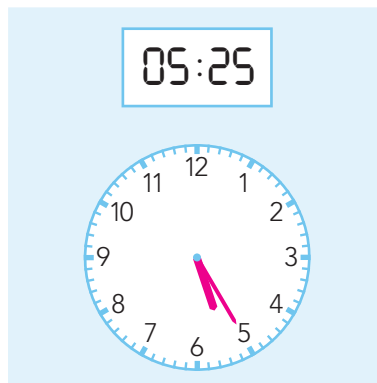
Het is 5 voor / over
half 1.



Het is 5 voor / over
half 8.



Het is 10 voor / over
half 10.



Het is 5 voor / over
half 6.

Klaar!