

**Reken uit.**

$44 + 32 = 76$

$75 - 23 = 52$

$42 + 34 = 76$

$76 - 52 = 24$

$56 + 23 = 79$

$69 - 36 = 33$

$23 + 35 = 58$

$59 - 36 = 23$

$41 + 33 = 74$

$68 - 35 = 33$

**Van klein naar groot.**

700 900 100 400 800 → 100 400 700 800 900

300 600 500 1.000 200 → 200 300 500 600 1.000

**Tel verder en terug.**

met sprongen van 1

693 694 695 696 697 698 699 700 701 702

met sprongen van 10

735 745 755 765 775 785 795 805 815 825

met sprongen van 100

8 108 208 308 408 508 608 708 808 908

**ga verder**



**2**

**Hoeveel biljetten van 100 euro en 10 euro en munten van 1 euro?**

Splits.

bedrag			
624 euro	6	2	4
789 euro	7	8	9
243 euro	2	4	3
503 euro	5	0	3
210 euro	2	1	0

Voeg samen.

			bedrag
7	0	3	703 euro
8	4	6	846 euro
5	7	9	579 euro
6	3	0	630 euro
2	1	4	214 euro

**3a**

**Reken uit.**

Kleur het hokje geel bij de sommen die je uitrekent met 'aanvullen'.

Kleur het hokje rood bij de sommen die je uitrekent met 'rijgen'.

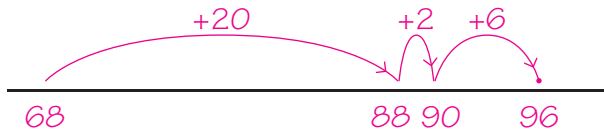
Reken uit op de getallenlijn.



$52 - 47 = \underline{5}$



$78 - 75 = \underline{3}$

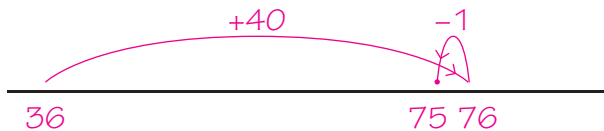


$68 + 28 = \underline{96}$

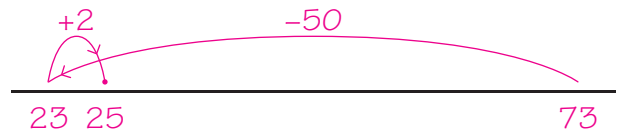
**3b**

**Reken uit met rijgen met te veel.**

Reken uit op de getallenlijn.



$36 + 39 = \underline{75}$



$73 - 48 = \underline{25}$

ga verder



4a

**Maak de sommen.**

$5 \times 3 = 15$	$2 \times 9 = 18$	$5 \times 9 = 45$	$3 \times 8 = 24$
$3 \times 7 = 21$	$3 \times 4 = 12$	$2 \times 8 = 16$	$5 \times 7 = 35$
$5 \times 8 = 40$	$5 \times 4 = 20$	$10 \times 7 = 70$	$3 \times 6 = 18$
$2 \times 6 = 12$	$10 \times 8 = 80$	$5 \times 3 = 15$	$10 \times 9 = 90$
$10 \times 5 = 50$	$2 \times 7 = 14$	$10 \times 4 = 40$	$5 \times 6 = 30$

4b

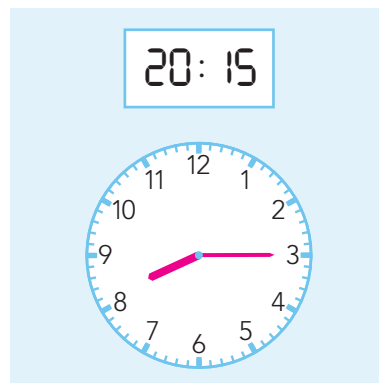
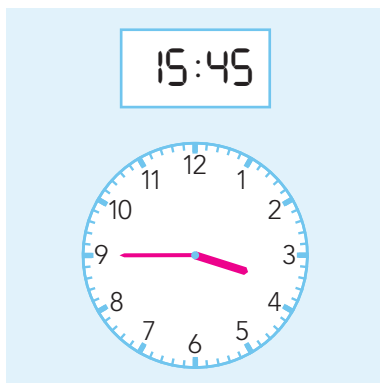
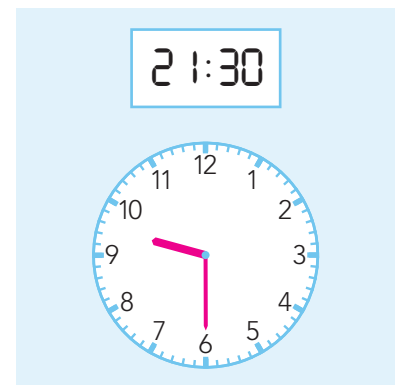
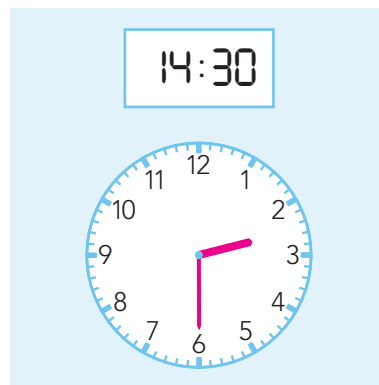
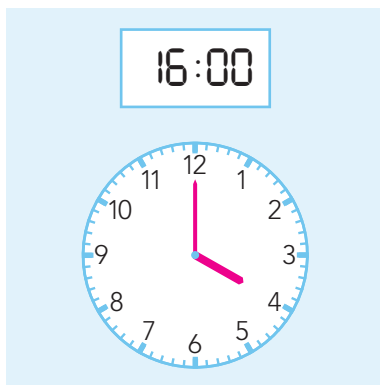
**Reken uit.**

- Kleur de sommen die je meteen weet groen.
- Kleur de sommen die je vlot uitrekent met een strategie geel.
- Kleur de sommen die je nog moeilijk vindt blauw.

<input type="checkbox"/> $8 \times 3 = 24$	<input type="checkbox"/> $3 \times 9 = 27$	<input type="checkbox"/> $6 \times 9 = 54$	<input type="checkbox"/> $6 \times 8 = 48$
<input type="checkbox"/> $4 \times 7 = 28$	<input type="checkbox"/> $4 \times 4 = 16$	<input type="checkbox"/> $7 \times 8 = 56$	<input type="checkbox"/> $7 \times 5 = 35$
<input type="checkbox"/> $8 \times 8 = 64$	<input type="checkbox"/> $7 \times 6 = 42$	<input type="checkbox"/> $7 \times 7 = 49$	<input type="checkbox"/> $4 \times 3 = 12$
<input type="checkbox"/> $8 \times 6 = 48$	<input type="checkbox"/> $4 \times 8 = 32$	<input type="checkbox"/> $9 \times 3 = 27$	<input type="checkbox"/> $9 \times 9 = 81$
<input type="checkbox"/> $6 \times 5 = 30$	<input type="checkbox"/> $9 \times 7 = 63$	<input type="checkbox"/> $9 \times 4 = 36$	<input type="checkbox"/> $8 \times 4 = 32$

5

**Hoe laat is het?**



**Klaar!**