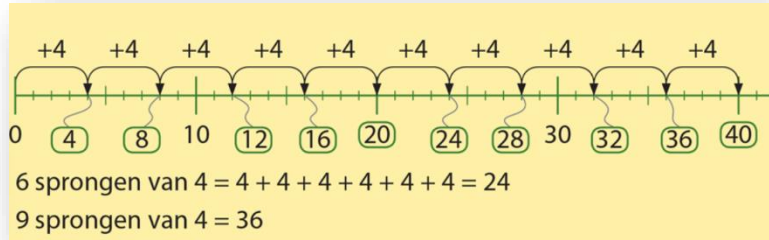


# Mijn rekendoelen voor blok 6 van groep 4.

**Ik kan sprongen van 4 maken:**

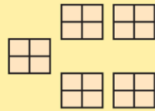
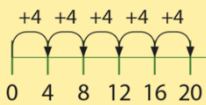
$12 + 4 = \dots 16 \dots$	$16 - 4 = \dots$
$24 + 4 = \dots$	$36 - 4 = \dots$



**Ik kan tafelsommen herkennen in een verhaaltje:**

In de klas zijn 5 groepen van 4 kinderen.  
 Hoeveel kinderen zitten er in de klas?

Stap 1 Maak een tekening.



Stap 2 Wat moet je uitrekenen?  $5 \times 4$

Stap 3 Wat is het antwoord?  $5 \times 4 = 20$

Er zitten 20 kinderen in de klas.

**Ik ken de tafel van 4 uit mijn hoofd:**

$1 \times 4 = 4$	$6 \times 4 = 24$
$2 \times 4 = 8$	$7 \times 4 = 28$
$3 \times 4 = 12$	$8 \times 4 = 32$
$4 \times 4 = 16$	$9 \times 4 = 36$
$5 \times 4 = 20$	$10 \times 4 = 40$

**Ik kan klokkijken met hele en halve uren en kwart voor en kwart over.**



**Ik weet hoeveel minuten er in een kwartier, halfuur en uur zitten:**

- 1 uur = 60 minuten
- 1 half uur = 30 minuten
- 1 kwartier = 15 minuten
- 2 halve uren = 1 uur
- 4 kwartieren = 1 uur

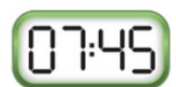
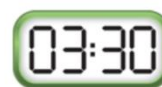
**Kleur het vak.**  
 Wat duurt langer?

15 minuten	40 minuten
3 kwartier	30 minuten
25 minuten	1 half uur
1 uur	3 halve uren

**Schrijf op hoe laat het is.**

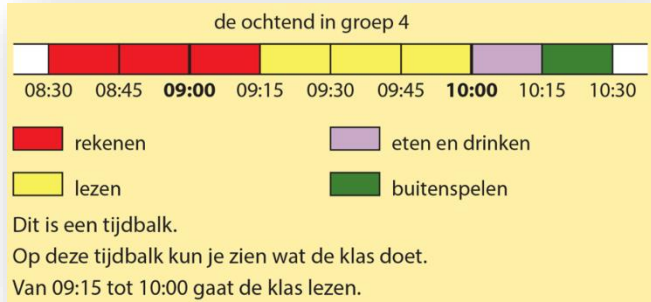


.....6 uur.....



# Mijn rekendoelen voor blok 6 van groep 4.

Ik kan een tijdbalk aflezen:



Vul in.

Gebruik de tijdbalk van opdracht 1.

Lezen duurt .....1..... kwartier. Dat is .....15..... minuten.

Tekenen duurt .....2..... kwartier. Dat is .....30..... minuten.

Natuur duurt .....3..... kwartier. Dat is .....45..... minuten.

Ik kan rekenen met tijdsduur

Reken uit.

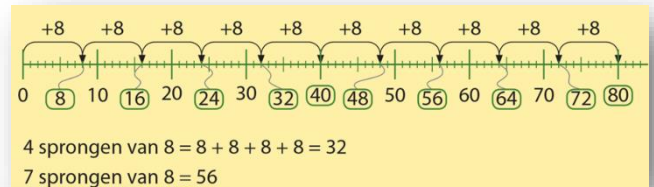
Hoelang duurt het nog tot de baktijd om is?

1 uur = 60 minuten  
20 minuten + 40 minuten = 60 minuten

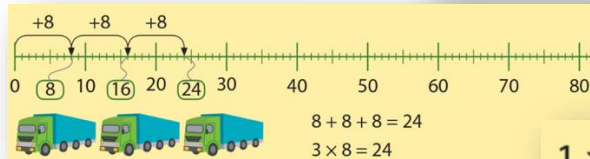


baktijd	tijd voorbij	minuten over
1 uur	20 minuten	...40... minuten
1 uur	50 minuten	.....minuten
1 uur	40 minuten	.....minuten

Ik kan tellen met sprongen van 8:



Ik ken de tafel van 8:

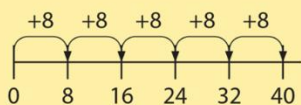


Ik kan tafelsommen herkennen in verhaaltjes:

Jet koopt 5 pakjes batterijen.  
In elk pakje zitten 8 batterijen.  
Hoeveel batterijen koopt ze in totaal?



Stap 1 Maak een tekening bij de vraag.



Stap 2 Wat moet je uitrekenen?  $5 \times 8$

Stap 3 Wat is het antwoord? Jet koopt  $5 \times 8 = 40$  batterijen.

- $1 \times 8 = 8$
- $2 \times 8 = 16$
- $3 \times 8 = 24$
- $4 \times 8 = 32$
- $5 \times 8 = 40$

- $6 \times 8 = 48$
- $7 \times 8 = 56$
- $8 \times 8 = 64$
- $9 \times 8 = 72$
- $10 \times 8 = 80$

Reken uit.

Ravi heeft 2 vellen met 8 stickers.

a Hoeveel stickers zijn dat?

Stap 1 Maak de tekening af.



\_\_\_\_\_

0

Stap 2 Wat moet je uitrekenen? .....

Stap 3 Wat is het antwoord?

.....

b Yasmine heeft 56 stickers.

Dat zijn ..... vellen met 8 stickers.