

Deze maand leert uw kind:

- Cijferend optellen en aftrekken( zonder lenen bij het tiental of het honderdtal)
- Werken met de jaarkalender

In de klas komt het volgende aan de orde:

- Kinderen oefenen het cijferend optellen. Eerst worden de eenheden opgeteld, daarna de tientallen en daarna de honderdtallen. Vooraf maken kinderen een schatting van het antwoord, zo kunnen ze controleren of hun berekening klopt. Het cijferend aftrekken wordt op dezelfde manier aangeleerd.

521 + 236 =  
Maak eerst een schatting van het antwoord.  
521 + 236 ≈ 520 + 240 = 760.

Zet de getallen onder elkaar en tel de eenheden bij elkaar op.

H	T	E
5	2	1
2	3	6
+		
-----		
		7

Tel de tientallen bij elkaar op.

H	T	E
5	2	1
2	3	6
+		
-----		
	5	7

Tel de honderdtallen bij elkaar op.

H	T	E
5	2	1
2	3	6
+		
-----		
7	5	7

Het antwoord is 757. Het antwoord ligt in de buurt van de schatting.

589 - 236 =  
Maak eerst een schatting.  
589 - 236 ≈ 600 - 200 = 400

Zet de getallen onder elkaar en trek de eenheden van elkaar af.

H	T	E
5	8	9
2	3	6
-		
-----		
		3

Trek de tientallen van elkaar af.

H	T	E
5	8	9
2	3	6
-		
-----		
	5	3

Trek de honderdtallen van elkaar af.

H	T	E
5	8	9
2	3	6
-		
-----		
3	5	3

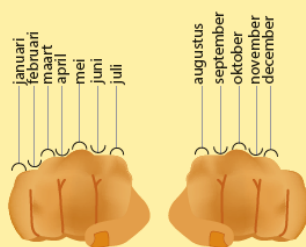
- Kinderen oefenen met de kwartalen, met het noteren van data in cijfers en met het aantal dagen van elke maand.

Een jaar heeft 12 maanden.  
 Een jaar heeft 4 kwartalen. Een kwartaal is 3 maanden.  
 Een jaar heeft 52 weken.  
 Een week heeft 7 dagen.

kwartaal	maanden		
1	1	2	3
	januari	februari	maart
2	4	5	6
	april	mei	juni
3	7	8	9
	juli	augustus	september
4	10	11	12
	oktober	november	december

21 januari 2018 kun je opschrijven als 21-01-2018.  
 Je schrijft eerst het getal van de dag en dan het getal van de maand.  
 Als deze getallen kleiner zijn dan 10, zet je er een 0 voor.  
 5 februari 2018 schrijf je als 05-02-2018.

Het aantal dagen van een maand is verschillend.  
 April, juni, september en november hebben 30 dagen.  
 Februari heeft 28 of 29 dagen.  
 De andere maanden hebben 31 dagen.



januari	februari	maart	april	mei	juni	juli	augustus	september	oktober	november	december
31	28 of 29	31	30	31	30	31	31	30	31	30	31

### Tips voor thuis:

- Oefen het optellen en aftrekken met een kaartspel (aas, boer, vrouw, heer en joker zijn 11 punten waard). Het doel van het spel is zo dicht mogelijk in de buurt van 21 te komen. Iedere speler krijgt 2 kaarten en bekijkt deze. De spelers mogen elkaars kaarten niet zien. Iedere speler mag vervolgens zeggen of hij nog een kaart wil of dat hij 'past'. Wie uiteindelijk zijn kaarten optelt en het dichtst in de buurt van de 21 komt, heeft gewonnen. Ga je over de 21? Dan ben je af. Herhaal het spel een paar keer. Wie heeft uiteindelijk de meeste punten?
- Oefen met de jaarkalender door samen door te nemen hoeveel dagen iedere maand heeft. Hoeveel dagen heeft de maand waarin je jarig bent? Welk kwartaal is dat?

# Dit kan ik eind blok 6 groep 5 / Test jezelf

1

Vul in.

$$2376 = 2 \times 1000 + 3 \times 100 +$$

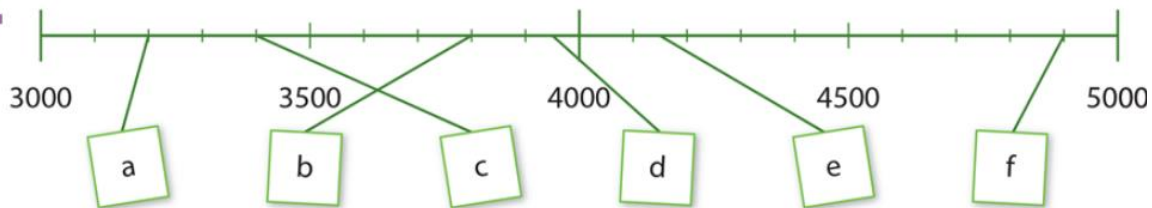
$$4325 =$$

$$5207 =$$

$$9200 =$$

2

Schrijf het juiste getal bij de letter.



3

Vul in.

Wat is de waarde van 5 in:

3586

5329

4805

Wat is de waarde van 6 in:

3206

2060

6320

4

Reken cijferend uit.

Maak eerst een schatting van het antwoord.

$$53 + 32 =$$

5

Reken cijferend uit.

Maak eerst een schatting van het antwoord.

$$98 - 76 =$$

6

Reken cijferend uit.

Maak eerst een schatting van het antwoord.

$$253 + 122 =$$

$$516 + 82 =$$

7

**Reken cijferend uit.**

Maak eerst een schatting van het antwoord.

$732 - 421 =$

$685 - 72 =$

8

**Reken uit.**

In een ton zit 235 liter water.

Er wordt 163 liter bij gedaan.

Hoeveel liter zit er nu in de ton?

9

**Geef antwoord op de vragen.**

a Hoeveel maanden heeft een jaar?

b Hoeveel weken heeft een jaar?

c Hoeveel maanden zitten in een kwartaal?

10

**Geef antwoord op de vragen.**

Gebruik de kalender die hieronder staat.

a Op welke dag valt 17 januari?

b Hoeveel maandagen zitten er in de maand juni?

c Welke datum is de derde woensdag van maart?

januari 							februari 							maart 							
ma	di	wo	do	vr	za	zo	ma	di	wo	do	vr	za	zo	ma	di	wo	do	vr	za	zo	
		1	2	3	4	5	6					1	2	3						1	2
7	8	9	10	11	12	13	4	5	6	7	8	9	10	3	4	5	6	7	8	9	
14	15	16	17	18	19	20	11	12	13	14	15	16	17	10	11	12	13	14	15	16	
21	22	23	24	25	26	27	18	19	20	21	22	23	24	17	18	19	20	21	22	23	
28	29	30	31	25	26	27	28	29	24	25	26	27	28	29	30						
													31								

april 							mei 							juni 							
ma	di	wo	do	vr	za	zo	ma	di	wo	do	vr	za	zo	ma	di	wo	do	vr	za	zo	
		1	2	3	4	5	6				1	2	3	4							1
7	8	9	10	11	12	13	5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	
14	15	16	17	18	19	20	12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	
21	22	23	24	25	26	27	19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	
28	29	30	26	27	28	29	30	31	23	24	25	26	27	28	29	30					

11

**Vul in.**

a 10 juni kun je schrijven als .....-.....

b 05-10 is .....