

Telling

Voltooи die getalkaart 1 – 80.

I	2	3		5	6		8	9	10
II	12		14		16		18		20
	22	23		25			28		
III	32		34		36		38		40
	42	43		45			48		
IV	52	53		55	56		58	59	60
V	62		64		66		68		70
	72	73		75			78		

Tel in 4e begin by 4

4	8	12							
---	---	----	--	--	--	--	--	--	--

Tel in 5e begin by 0

0	5	10							

Tel in 10e begin by 0

0	10	20							
---	----	----	--	--	--	--	--	--	--

*Probeer nou hierdie een. Tel in 5e begin by 85.

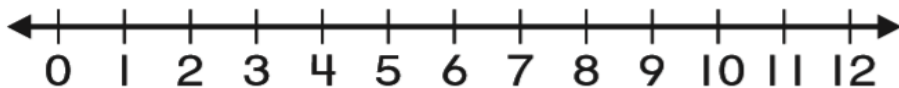
85	90	95							
----	----	----	--	--	--	--	--	--	--

Optelling en Aftrekking

$47 + 3 =$	$36 + 5 =$	$50 - 10 =$
$37 + 6 =$	$32 + 3 =$	$42 - 8 =$
$33 - 3 =$	$45 - 5 =$	$33 + 6 =$
$44 + 5 =$	$39 - 4 =$	$46 - 5 =$
$43 + 2 =$	$40 - 6 =$	$49 - 7 =$

Tel terug om aftrekking te doen.

Tel terug om af te trek. Gebruik die getallelyn.



a) $6 - 2 = \underline{4}$ Begin by 6 Tel terug 2

b) $12 - 4 = \underline{\quad}$ Begin by Tel terug

c) $11 - 2 = \underline{\quad}$ Begin by Tel terug

d) $7 - 2 = \underline{\quad}$ Begin by Tel terug

e) $9 - 3 = \underline{\quad}$ Begin by Tel terug

f) $12 - 3 = \underline{\quad}$ Begin by Tel terug

g) $10 - 1 = \underline{\quad}$ Begin by Tel terug

1. Herhaalde optelling wat lei tot vermenigvuldiging.

Skryf die herhaalde optelsom en daarna die vermenigvuldingsom:



+ getalsin: _____

x getalsin: _____



+ getalsin: _____

x getalsin: _____

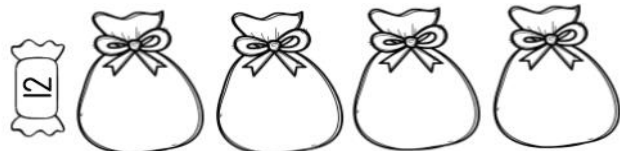


+ getalsin: _____

x getalsin: _____

2. Herhaalde aftrekking wat lei tot deling.

Deel die lekkers gelykop in die sakkies. Skryf 'n aftrekking en 'n deelsom.



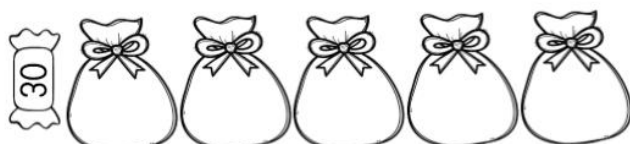
- getalsin: _____

÷ getalsin: _____



- getalsin: _____

÷ getalsin: _____



- getalsin: _____

÷ getalsin: _____

Probleemoplossing

1. Die sirkus het 5 swart bere, 5 bruin bere, en 2 polar bere.
Hoeveel bere is by die sirkus?

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \text{bere}$$

2. In die babasirkus speel 2 welpies, 3 welpies slaap en 3 welpies eet.
Hoeveel welpies is daar altesaam in die babasirkus?

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \text{welpies}$$

3. Ellie gee vir 3 lammers en 4 bokke kos. Tom gee vir 7 ganse kos.
Hoeveel diere het altesaam kos gekry?

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \text{diere.}$$

4. Ses robbe is op die hoë rotse. Vier robbe en drie seemeeue is op die lae rotse.
Vyf robbe is in die water. Hoeveel robbe is daar in totaal?

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \text{robbe}$$

5. Eric teken een leeu, ses voëls, een boom, twee huise en ses takbokke.
Hoeveel diere teken hy altesaam?

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \text{diere}$$

6. Daar is 9 seuns, 3 Opvoeders, 2 honde en 7 meisies wat die waterskou kyk. Hoeveel persone altesaam kyk na die waterskou?

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} + \underline{\quad} = \text{personne}$$

39b

Datum:

Kwartaal 2

Nog optelling (vervolg)



Skryf die totale getal neer.

$$12 + 10 = \boxed{\quad}$$



$$15 + 10 = \boxed{\quad}$$



$$19 + 10 = \boxed{\quad}$$



Teken die res van die krale en voltooi die somme.

