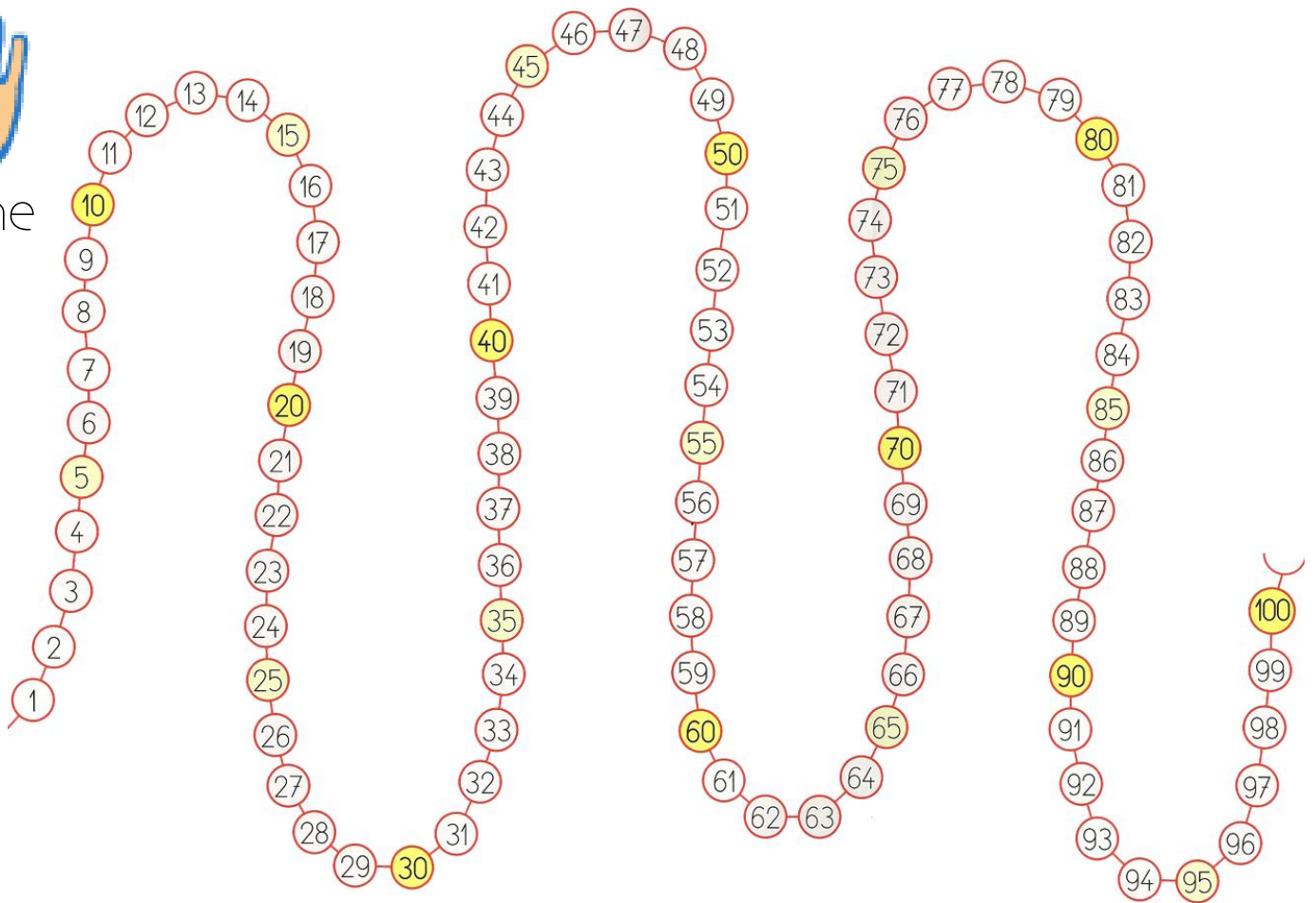




gauche



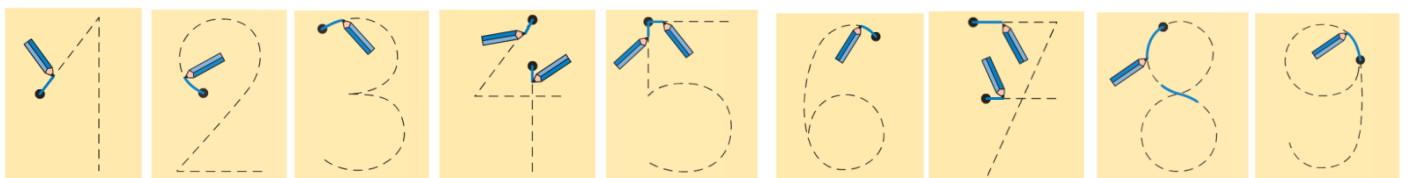
Les nombres de 1 à 19

1 un 	2 deux 	3 trois 	4 quatre 	5 cinq
6 six 	7 sept 	8 huit 	9 neuf 	10 dix
11 onze 	12 douze 	13 treize 	14 quatorze 	15 quinze
16 seize 	17 dix-sept 	18 dix-huit 	19 dix-neuf 	

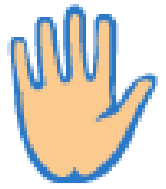
Les nombres de 20 à 99

La série des « vingt »	La série des « trente »	La série des « quarante »
20 vingt	30 trente	40 quarante
21 vingt et un	31 trente et un	41 quarante et un
22 vingt-deux	32 trente-deux	42 quarante-deux
23 vingt-trois	33 trente-trois	43 quarante-trois
24 vingt-quatre	34 trente-quatre	44 quarante-quatre
25 vingt-cinq	35 trente-cinq	45 quarante-cinq
26 vingt-six	36 trente-six	46 quarante-six
27 vingt-sept	37 trente-sept	47 quarante-sept
28 vingt-huit	38 trente-huit	48 quarante-huit
29 vingt-neuf	39 trente-neuf	49 quarante-neuf
La série des « cinquante »	La série des « soixante »	
50 cinquante	60 soixante	70 soixante-dix
51 cinquante et un	61 soixante et un	71 soixante et onze
52 cinquante-deux	62 soixante-deux	72 soixante-douze
53 cinquante-trois	63 soixante-trois	73 soixante-treize
54 cinquante-quatre	64 soixante-quatre	74 soixante-quatorze
55 cinquante-cinq	65 soixante-cinq	75 soixante-quinze
56 cinquante-six	66 soixante-six	76 soixante-seize
57 cinquante-sept	67 soixante-sept	77 soixante-dix-sept
58 cinquante-huit	68 soixante-huit	78 soixante-dix-huit
59 cinquante-neuf	69 soixante-neuf	79 soixante-dix-neuf
La série des « quatre-vingt »		
80 quatre-vingts	90 quatre-vingt-dix	
81 quatre-vingt-un	91 quatre-vingt-onze	
82 quatre-vingt-deux	92 quatre-vingt-douze	
83 quatre-vingt-trois	93 quatre-vingt-treize	
84 quatre-vingt-quatre	94 quatre-vingt-quatorze	
85 quatre-vingt-cinq	95 quatre-vingt-quinze	
86 quatre-vingt-six	96 quatre-vingt-seize	
87 quatre-vingt-sept	97 quatre-vingt-dix-sept	
88 quatre-vingt-huit	98 quatre-vingt-dix-huit	
89 quatre-vingt-neuf	99 quatre-vingt-dix-neuf	

Pour écrire les chiffres

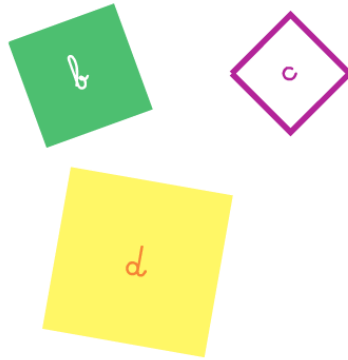
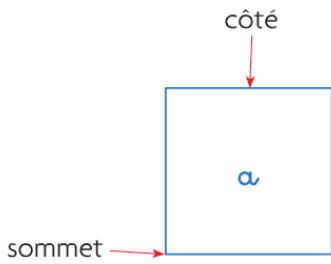


Les figures planes



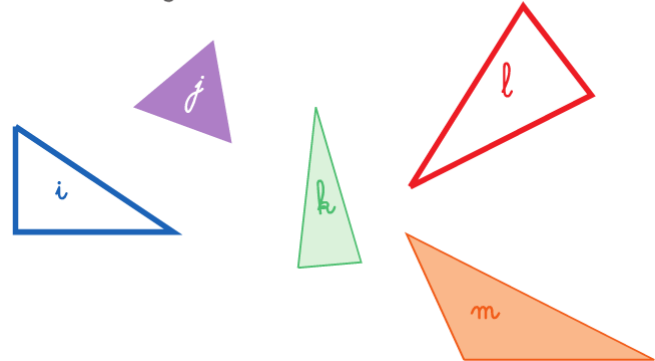
droite

a, b, c et d sont des carrés.

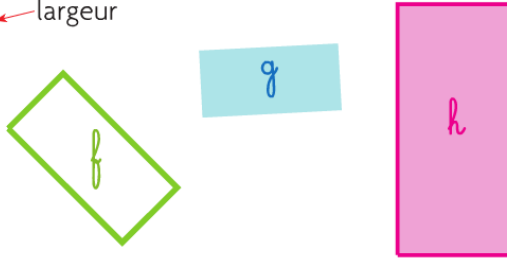
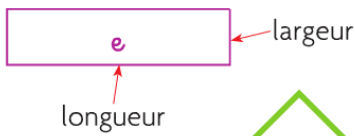


i, j, k, l et m sont des triangles.

Tous les triangles ont 3 côtés et 3 sommets.



e, f, g et h sont des rectangles.



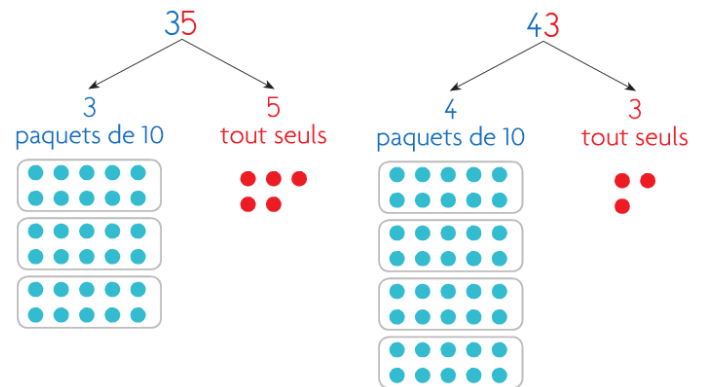
La valeur des chiffres

Le répertoire additif

0	1	2	3	4	5
0+0	0+1	0+2	0+3	0+4	0+5
	1+0	1+1	1+2	1+3	1+4
		2+0	2+1	2+2	2+3
			3+0	3+1	3+2
				4+0	4+1
					5+0

6	7	8	9	10	11	12
0+6	0+7	0+8	0+9	1+9	2+9	3+9
1+5	1+6	1+7	1+8	2+8	3+8	4+8
2+4	2+5	2+6	2+7	3+7	4+7	5+7
3+3	3+4	3+5	3+6	4+6	5+6	6+6
4+2	4+3	4+4	4+5	5+5	6+5	7+5
5+1	5+2	5+3	5+4	6+4	7+4	8+4
6+0	6+1	6+2	6+3	7+3	8+3	9+3
	7+0	7+1	7+2	8+2	9+2	
		8+0	8+1	9+1		
			9+0			

13	14	15	16	17	18
4+9	5+9	6+9	7+9	8+9	9+9
5+8	6+8	7+8	8+8	9+8	
6+7	7+7	8+7	9+7		
7+6	8+6	9+6			
8+5	9+5				
9+4					



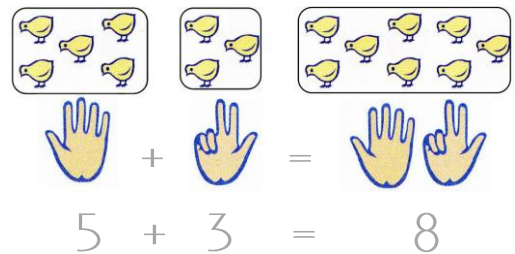
$$35 = 10 + 10 + 10 + 5$$

$$35 = 30 + 5$$

$$43 = 10 + 10 + 10 + 10 + 3$$

$$43 = 40 + 3$$

L'addition



La soustraction

