

CALCUL

$$23 + 12 = 35$$

Je compte les dizaines : $2 + 1 = 3$

Je compte les unités : $3 + 2 = 5$

Je peux aussi décomposer :

23 c'est $20 + 3$

12 c'est $10 + 2$

$$23 + 12 = (20 + 10) + (3 + 2) = 30 + 5 = 35$$

Maintenant à toi de t'entraîner :

$32 + 13 =$	$14 + 24 =$	$41 + 12 =$	$35 + 21 =$
$13 + 25 =$	$11 + 34 =$	$36 + 11 =$	$53 + 12 =$
$27 + 12 =$	$53 + 13 =$	$46 + 21 =$	$43 + 24 =$
$38 + 20 =$	$30 + 42 =$	$21 + 40 =$	$10 + 56 =$
$58 + 10 =$	$18 + 30 =$	$40 + 39 =$	$56 + 20 =$

Soustractions :

$8 - 3 =$	$10 - 2 =$	$7 - 3 =$	$10 - 6 =$
$9 - 4 =$	$8 - 5 =$	$9 - 7 =$	$10 - 9 =$
$12 - 2 =$	$25 - 5 =$	$33 - 3 =$	$17 - 7 =$
$35 - 2 =$	$41 - 1 =$	$57 - 3 =$	$49 - 2 =$
$30 - 1 =$	$48 - 3 =$	$38 - 6 =$	$29 - 7 =$

Compléments à 10

$$5+5=10$$

4+	=10	7+	=10	6+	=10	3+	=10
8+	=10	9+	=10	2+	=10	1+	=10

Compléments à 20

$$10+10 = 20$$

15+	=20	18+	=20	11+	=20	9+	=20
12+	=20	19+	=20	13+	=20	7+	=20
14+	=20	17+	=20	16+	=20	4+	=20

Je m'entraîne :

double de 2	4	moitié de 2	1
double de 4		moitié de 4	
double de 3		moitié de 10	
double de 6		moitié de 8	
double de 5		moitié de 12	
double de 10		moitié de 16	
double de 8		moitié de 20	
double de 7		moitié de 14	
double de 9		moitié de 18	

Je m'entraîne à calculer :
le plus vite possible

$3+2+2=$	$5+2+1=$	$4+4+1=$
$4+3+1=$	$5+3+1=$	$3+3+2=$
$1+3+3=$	$2+2+3=$	$5+5+1=$
$5+1+5=$	$5+5+4=$	$5+5+8=$
$6+4+1=$	$7+3+2=$	$8+2+3=$
$9+1+5=$	$10+2+4=$	$10+3+3=$
$10+5+2=$	$20+3+2=$	$20+4+4=$

Nombres :

J'utilise les signes < et > pour comparer les nombres

Rappel :

$3 < 5$ et $9 > 4$

$3 > 2$	$7 \dots 8$	$10 \dots 4$	$8 \dots 6$
$9 \dots 10$	$5 \dots 7$	$6 \dots 9$	$3 \dots 10$
$11 \dots 10$	$12 \dots 11$	$14 \dots 15$	$16 \dots 13$
$19 \dots 16$	$20 \dots 21$	$25 \dots 15$	$24 \dots 22$
$21 \dots 20$	$29 \dots 30$	$30 \dots 31$	$32 \dots 34$
$36 \dots 33$	$39 \dots 30$	$39 \dots 40$	$41 \dots 40$
$44 \dots 42$	$42 \dots 41$	$46 \dots 48$	$48 \dots 50$

Ordre croissant

Je range les nombres du plus petit au plus grand :

11	9	6	14	8

13	7	19	21	15

23	13	15	31	26

32	23	16	34	25

19	28	41	27	34

26	35	30	47	41

Ordre décroissant

Je range les nombres du plus grand au plus petit :

11	9	6	14	8

21	19	16	18	28

41	19	26	34	23

17	49	60	54	38

41	39	46	52	47

50	29	36	44	18

J'utilise le tableau des nombres :
Place les nombres suivants au bon endroit :

17 76 60 53 49 14 85 95 28 31 80 91

0		2						8	
						16			
	21								
			33				37		
40				44					
					55		57		
		62							
				74			77		
		82							
			93						99

Connaissance des nombres :

Ecris ces nombres à leur place :

54 60 48 57 59

					52										61	
--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----	--

Ecris ces nombres à leur place :

64 51 58 60 54

							57					62				
--	--	--	--	--	--	--	----	--	--	--	--	----	--	--	--	--

Ecris ces nombres à leur place :

64 75 70 61 74

		63					68					73				
--	--	----	--	--	--	--	----	--	--	--	--	----	--	--	--	--

Ecris ces nombres à leur place :

84 75 81 79 86

		73				77					82					
--	--	----	--	--	--	----	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--

Ecris ces nombres à leur place :

84 95 81 89 91

		83				87					92					
--	--	----	--	--	--	----	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--

Connaissance des nombres

Ecris ces nombres en chiffres :

vingt-deux	22	treize	
douze		trente-sept	
trente-cinq		soixante-deux	
quarante		vingt-quatre	
quatorze		quarante-quatre	
seize		trente	
vingt-trois		onze	
cinquante-six		vingt et un	
dix-huit		soixante	
soixante-neuf		soixante-dix	

Complète le tableau et lis les nombres :

soixante-dix	70	quatre-vingts	80
soixante et onze		quatre-vingt-un	
soixante-douze		quatre-vingt-deux	
soixante-treize		quatre-vingt-trois	
soixante-quatorze		quatre-vingt-quatre	
soixante-quinze		quatre-vingt-cinq	
soixante-seize		quatre-vingt-six	
soixante-dix-sept		quatre-vingt-sept	
soixante-dix-huit		quatre-vingt-huit	
soixante-dix-neuf	79	quatre-vingt-neuf	89

Connaissance des nombres

Combien y a t-il de billes ?

Combien y a t-il de billes ?

boîte de 10	boîte de 10	...		boîte de 10
boîte de 10	boîte de 10			boîte de 10

Il y a billes

Combien y a t-il de billes ?

boîte de 10	boîte de 10	boîte de 10	boîte de 10
boîte de 10	boîte de 10		boîte de 10	boîte de 10

Il y a billes

Combien y a t-il de billes ?

boîte de 10	boîte de 10	..		boîte de 10
boîte de 10	boîte de 10	boîte de 10	boîte de 10	boîte de 10

Il y a billes

Nombres

Combien y a t-il de billes ?

boîte de 10	boîte de 10		boîte de 10	boîte de 10

Il y a billes.

Combien y a t-il de billes ?

boîte de 10	boîte de 10	.	boîte de 10	boîte de 10
	boîte de 10		boîte de 10	boîte de 10

Il y a billes

Combien y a t-il de billes ?

boîte de 10	boîte de 10	boîte de 10	boîte de 10
boîte de 10	boîte de 10	boîte de 10	boîte de 10	boîte de 10

Il y a billes

