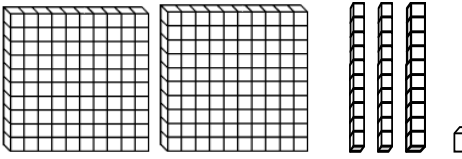


.....

c	d	u
2	3	1



$200 + 30 + 1 = 231$

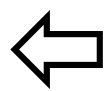
2 centaines, 3 dizaines et 1 unité
deux-cent-trente-et-un

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
90	91	92	93	94	95	96	97	98	99

Les compléments à 10 :


- | | |
|-----------|-----------|
| $0+10=10$ | $6+4=10$ |
| $1+9=10$ | $7+3=10$ |
| $2+8=10$ | $8+2=10$ |
| $3+7=10$ | $9+1=10$ |
| $4+6=10$ | $10+0=10$ |
| $5+5=10$ | |





à gauche





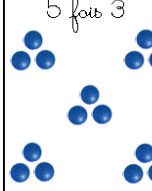
à droite

La multiplication :

Table de 2	Table de 3	Table de 4	Table de 5
2 fois 1=2	$3 \times 1 = 3$	$4 \times 1 = 4$	$5 \times 1 = 5$
2 fois 2=4	$3 \times 2 = 6$	$4 \times 2 = 8$	$5 \times 2 = 10$
2 fois 3=6	$3 \times 3 = 9$	$4 \times 3 = 12$	$5 \times 3 = 15$
2 fois 4=8	$3 \times 4 = 12$	$4 \times 4 = 16$	$5 \times 4 = 20$
$2 \times 5 = 10$	$3 \times 5 = 15$	$4 \times 5 = 20$	$5 \times 5 = 25$
$2 \times 6 = 12$	$3 \times 6 = 18$	$4 \times 6 = 24$	$5 \times 6 = 30$
$2 \times 7 = 14$	$3 \times 7 = 21$	$4 \times 7 = 28$	$5 \times 7 = 35$
$2 \times 8 = 16$	$3 \times 8 = 24$	$4 \times 8 = 32$	$5 \times 8 = 40$
$2 \times 9 = 18$	$3 \times 9 = 27$	$4 \times 9 = 36$	$5 \times 9 = 45$
$2 \times 10 = 20$	$3 \times 10 = 30$	$4 \times 10 = 40$	$5 \times 10 = 50$

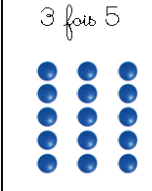


5 fois 3



5×3

3 fois 5



3×5

1 : un	11 : onze	30 : trente
2 : deux	12 : douze	40 : quarante
3 : trois	13 : treize	50 : cinquante
4 : quatre	14 : quatorze	60 : soixante
5 : cinq	15 : quinze	70 : soixante-dix
6 : six	16 : seize	80 : quatre-vingts
7 : sept	17 : dix-sept	90 : quatre-vingt-dix
8 : huit	18 : dix-huit	100 : cent
9 : neuf	19 : dix-neuf	1000 : mille
10 : dix	20 : vingt	