Calcul mental

Les doubles



- Le double de 1 est 2
- Le double de 2 est 4
- Le double de 3 est 6
- Le double de 4 est 8
- Le double de 5 est 10
- Le double de 6 est 12
- Le double de 7 est 14
- Le double de 8 est 16
- Le double de 9 est 18



- Le double de **10** est **20**
- Le double de **20** est **40**
- Le double de 30 est 60
- Le double de **40** est **80**
- Le double de **50** est **100**

• Le double de 20?

40

• Le double de 7?

• Le double de 6?

12

• Le double de 50?

• Le double de 30?

60

• Le double de 9?

• Le double de 10?

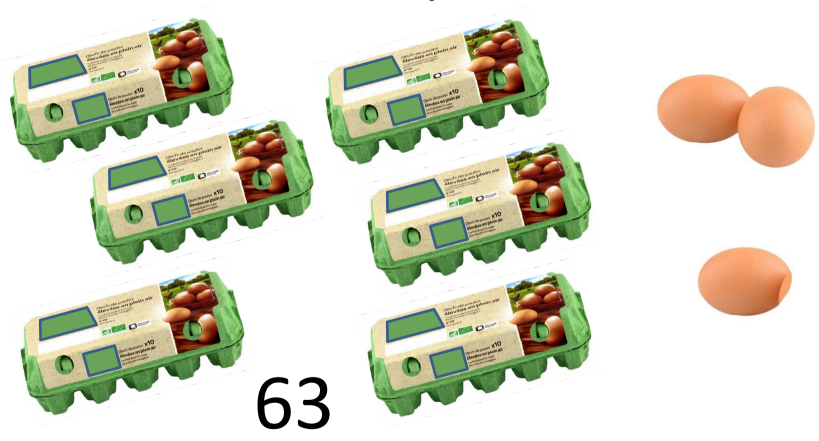
20

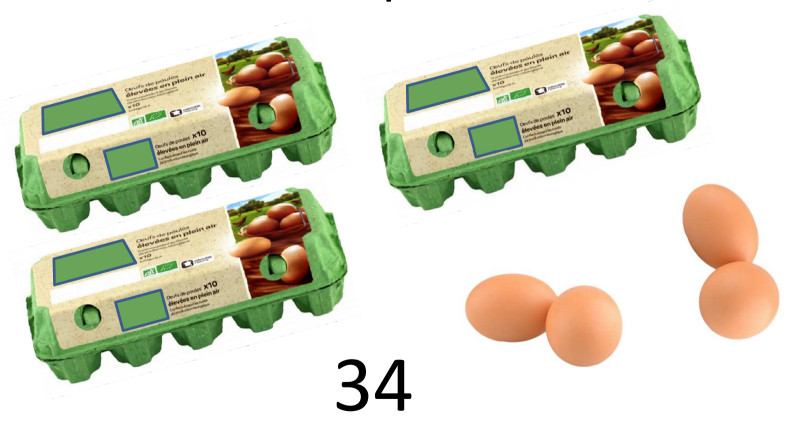
• Le double de 20?

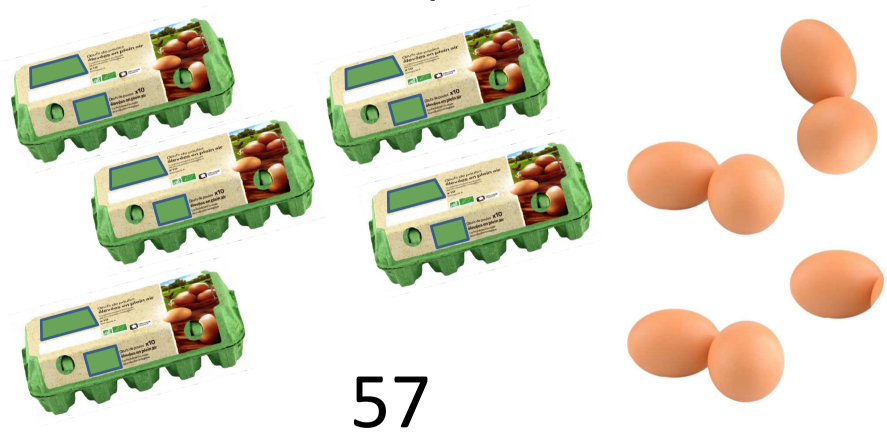
Nombres

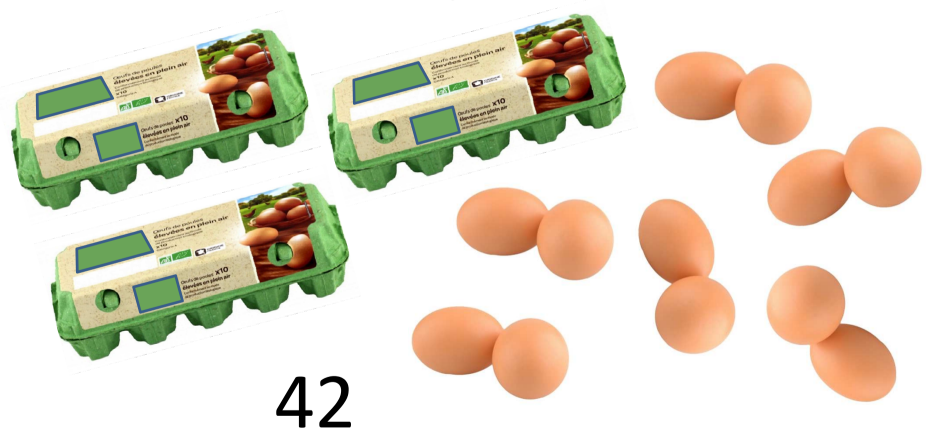
Le tableau des nombres

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	1 1	1 2		1 4	1 5	1 6	1 7	1 8	1 9
20	21	2 2	2 3	2 4	2 5	2 6	2 7	2 8	2 9
	31	3 2	3 3	34	3 5	3 6	3 7	3 8	3 9
40	41	4 2		4 4	4 5	4 6	4 7	48	4 9
50	5 1	5 2	5 3	5 4	5 5	5 6	5 7	5 8	5 9
60	61	6 2	6 3	64	6 5	6 6		6 8	6 9
70	71	7 2	7 3	7 4	7 5	7 6	<mark>7</mark> 7	7 8	7 9
80	81	82	8 3	84	8 5	<mark>8</mark> 6	8 7	88	8 9
90	91	92	9 3	94	9 5	9 6	9 7	98	9 9









Problèmes

Première situation

Un fermier a ramassé 16 œufs et un autre en a ramassés 20.

Deuxième situation

Un fermier a ramassé 36 œufs et un autre en a ramassés 32.

Troisième situation

Un fermier a ramassé 18 œufs et un autre en a ramassés 43.

Situation pour plus tard

Un fermier a ramassé 36 œufs et un autre en a ramassés 27.

Pour les CE1

Pose et calcule : correction du calcul d'hier

357 + 89

Première situation

Un fermier a ramassé 136 œufs et un autre en a ramassés 212.

Deuxième situation

Un fermier a ramassé 345 œufs et un autre en a ramassés 172.

Troisième situation

Un fermier a ramassé 320 œufs et un autre en a ramassés 180.

Situation pour plus tard

Un fermier a ramassé 274 œufs et un autre en a ramassés 63.