

2 minutes Top Chrono n°1 - CEI

Connaitre les compléments à 10.

$0 + \underline{\quad} = 10$	$\underline{\quad} + 2 = 10$	$10 = 2 + \underline{\quad}$	$10 = \underline{\quad} + 4$
$5 + \underline{\quad} = 10$	$\underline{\quad} + 6 = 10$	$10 = 4 + \underline{\quad}$	$10 = \underline{\quad} + 6$
$7 + \underline{\quad} = 10$	$\underline{\quad} + 9 = 10$	$10 = 8 + \underline{\quad}$	$10 = \underline{\quad} + 9$
$3 + \underline{\quad} = 10$	$\underline{\quad} + 3 = 10$	$10 = 5 + \underline{\quad}$	$10 = \underline{\quad} + 1$
$7 + \underline{\quad} = 10$	$\underline{\quad} + 8 = 10$	$10 = 7 + \underline{\quad}$	$10 = \underline{\quad} + 6$

2 minutes Top Chrono n°2 - CEI

Connaitre les doubles jusqu'à $15 + 15$.

$1 + 1 = \underline{\quad}$	$2 + 2 = \underline{\quad}$	double de $3 \rightarrow \underline{\quad}$	double de $4 \rightarrow \underline{\quad}$
$7 + 7 = \underline{\quad}$	$8 + 8 = \underline{\quad}$	double de $6 \rightarrow \underline{\quad}$	double de $6 \rightarrow \underline{\quad}$
$13 + 13 = \underline{\quad}$	$15 + 15 = \underline{\quad}$	double de $13 \rightarrow \underline{\quad}$	double de $12 \rightarrow \underline{\quad}$
$8 + 8 = \underline{\quad}$	$8 + 8 = \underline{\quad}$	double de $9 \rightarrow \underline{\quad}$	double de $10 \rightarrow \underline{\quad}$
$13 + 13 = \underline{\quad}$	$11 + 11 = \underline{\quad}$	double de $12 \rightarrow \underline{\quad}$	double de $14 \rightarrow \underline{\quad}$

2 minutes Top Chrono n°3 - CEI

Calculer la somme de 3 nombres.

$8 + 6 + 4 = \underline{\quad}$	$1 + 3 + 7 = \underline{\quad}$
$2 + 8 + 3 = \underline{\quad}$	$6 + 4 + 4 = \underline{\quad}$
$1 + 2 + 9 = \underline{\quad}$	$5 + 3 + 5 = \underline{\quad}$
$5 + 7 + 5 = \underline{\quad}$	$2 + 8 + 8 = \underline{\quad}$
$7 + 3 + 7 = \underline{\quad}$	$9 + 5 + 1 = \underline{\quad}$

2 minutes Top Chrono n°4 - CEI

Ajouter ou enlever 10.

$67 + 10 = \underline{\quad}$	$79 - 10 = \underline{\quad}$	$34 + 10 = \underline{\quad}$	$97 - 10 = \underline{\quad}$
$18 + 10 = \underline{\quad}$	$56 - 10 = \underline{\quad}$	$40 + 10 = \underline{\quad}$	$27 - 10 = \underline{\quad}$
$36 + 10 = \underline{\quad}$	$34 - 10 = \underline{\quad}$	$80 + 10 = \underline{\quad}$	$34 - 10 = \underline{\quad}$
$57 + 10 = \underline{\quad}$	$91 - 10 = \underline{\quad}$	$41 + 10 = \underline{\quad}$	$28 - 10 = \underline{\quad}$
$41 + 10 = \underline{\quad}$	$58 - 10 = \underline{\quad}$	$61 + 10 = \underline{\quad}$	$61 - 10 = \underline{\quad}$

2 minutes Top Chrono n°5 - CEI

Utiliser la technique du « presque double »

$2 + 3 = \underline{\quad}$	$4 + 5 = \underline{\quad}$	$4 + 5 = \underline{\quad}$	$3 + 4 = \underline{\quad}$
$4 + 5 = \underline{\quad}$	$8 + 9 = \underline{\quad}$	$8 + 9 = \underline{\quad}$	$8 + 9 = \underline{\quad}$
$6 + 7 = \underline{\quad}$			
$8 + 9 = \underline{\quad}$	$8 + 9 = \underline{\quad}$	$7 + 8 = \underline{\quad}$	$7 + 8 = \underline{\quad}$
$4 + 5 = \underline{\quad}$	$3 + 4 = \underline{\quad}$	$5 + 6 = \underline{\quad}$	$4 + 5 = \underline{\quad}$

2 minutes Top Chrono n°6 - CEI

Revoir les tables d'addition de 2 et 3.

1 + 2 =	3 + 3 =	6 = 2 +	11 - 2 =
3 + 3 =	2 + 8 =	8 = 3 +	4 - 3 =
6 + 2 =	2 + 3 =	10 = 2 +	9 - 2 =
7 + 2 =	3 + 9 =	6 = 3 +	5 - 3 =
1 + 3 =	3 + 5 =	6 = 2 +	11 - 3 =

2 minutes Top Chrono n°7 - CEI

Additionner et soustraire des dizaines entières.

36 + 10 =	89 - 20 =	33 - 20 =	42 + 20 =
35 + 20 =	46 - 30 =	70 - 20 =	8 + 20 =
47 + 40 =	84 - 50 =	50 - 40 =	8 + 50 =
34 + 20 =	40 - 20 =	94 - 10 =	6 + 10 =
26 + 20 =	50 - 30 =	63 - 30 =	33 + 30 =

2 minutes Top Chrono n°8 - CEI

Revoir les tables d'addition de 4 et 5.

1 + 4 =	5 + 5 =	7 = 4 +	9 - 5 =
4 + 4 =	4 + 6 =	7 = 5 +	4 - 4 =
5 + 4 =	5 + 4 =	9 = 4 +	7 - 5 =
7 + 4 =	5 + 7 =	8 = 5 +	4 - 4 =
5 + 5 =	4 + 5 =	9 = 4 +	12 - 5 =

2 minutes Top Chrono n°9 - CEI

Connaitre les compléments à 100.

20 + ___ = 100	100 - 70 =	30 + ___ = 100	___ + 70 = 100
90 + ___ = 100	100 - 30 =	90 + ___ = 100	___ + 40 = 100
40 + ___ = 100	100 - 90 =	30 + ___ = 100	___ + 60 = 100
80 + ___ = 100	100 - 40 =	60 + ___ = 100	___ + 20 = 100
50 + ___ = 100	100 - 90 =	50 + ___ = 100	___ + 70 = 100

2 minutes Top Chrono n°10 - CEI

Revoir les tables d'addition de 6 et 7.

1 + 7 =	6 + 3 =	12 = 6 +	14 - 7 =
3 + 6 =	6 + 8 =	11 = 7 +	14 - 6 =
5 + 6 =	7 + 3 =	14 = 6 +	7 - 5 =
7 + 6 =	6 + 9 =	15 = 7 +	8 - 4 =
0 + 6 =	7 + 3 =	11 = 6 +	11 - 3 =

2 minutes Top Chrono n°II - CEI

Trouver le complément à la dizaine supérieure.

5 + <u> </u> = 10	79 + <u> </u> = 80	90 = 82 + <u> </u>	90 = <u> </u> + 84
64 + <u> </u> = 70	61 + <u> </u> = 70	70 = 61 + <u> </u>	80 = <u> </u> + 79
59 + <u> </u> = 60	54 + <u> </u> = 60	20 = 15 + <u> </u>	100 = <u> </u> + 92
19 + <u> </u> = 20	30 + <u> </u> = 30	100 = 100 + <u> </u>	40 = <u> </u> + 34
29 + <u> </u> = 30	30 + <u> </u> = 30	50 = 41 + <u> </u>	60 = <u> </u> + 59

2 minutes Top Chrono n°I2 - CEI

Revoir les tables d'addition de 8 et 9.

1 + 8 = <u> </u>	9 + 5 = <u> </u>	15 = 8 + <u> </u>	17 - 9 = <u> </u>
4 + 8 = <u> </u>	8 + 7 = <u> </u>	10 = 9 + <u> </u>	13 - 8 = <u> </u>
5 + 9 = <u> </u>	9 + 3 = <u> </u>	17 = 8 + <u> </u>	14 - 9 = <u> </u>
8 + 9 = <u> </u>	8 + 8 = <u> </u>	9 = 9 + <u> </u>	13 - 8 = <u> </u>
1 + 8 = <u> </u>	9 + 4 = <u> </u>	15 = 8 + <u> </u>	14 - 9 = <u> </u>

2 minutes Top Chrono n°I3 - CEI

Connaitre les moitiés des nombres jusqu'à 30.

moitié de 2 → <u> </u>	moitié de 26 → <u> </u>	moitié de 10 → <u> </u>	moitié de 30 → <u> </u>
moitié de 16 → <u> </u>	moitié de 8 → <u> </u>	moitié de 20 → <u> </u>	moitié de 10 → <u> </u>
moitié de 30 → <u> </u>	moitié de 16 → <u> </u>	moitié de 26 → <u> </u>	moitié de 20 → <u> </u>
moitié de 4 → <u> </u>	moitié de 30 → <u> </u>	moitié de 8 → <u> </u>	moitié de 28 → <u> </u>
moitié de 16 → <u> </u>	moitié de 10 → <u> </u>	moitié de 20 → <u> </u>	moitié de 2 → <u> </u>

2 minutes Top Chrono n°I4 - CEI

Trouver le complément à un nombre.

27 + <u> </u> = 36	54 + <u> </u> = 60	21 + <u> </u> = 31	57 + <u> </u> = 66
43 + <u> </u> = 55	28 + <u> </u> = 41	43 + <u> </u> = 54	27 + <u> </u> = 41
83 + <u> </u> = 91	73 + <u> </u> = 80	84 + <u> </u> = 89	75 + <u> </u> = 86
65 + <u> </u> = 77	41 + <u> </u> = 54	63 + <u> </u> = 71	44 + <u> </u> = 57
75 + <u> </u> = 82	87 + <u> </u> = 97	73 + <u> </u> = 87	81 + <u> </u> = 86

2 minutes Top Chrono n°I5 - CEI

Additionner deux nombres < 100.

50 + 26 = <u> </u>	13 + 82 = <u> </u>	76 + 18 = <u> </u>	40 + 30 = <u> </u>
72 + 18 = <u> </u>	21 + 79 = <u> </u>	16 + 57 = <u> </u>	12 + 18 = <u> </u>
39 + 27 = <u> </u>	25 + 27 = <u> </u>	12 + 55 = <u> </u>	15 + 39 = <u> </u>
14 + 24 = <u> </u>	16 + 75 = <u> </u>	18 + 51 = <u> </u>	28 + 22 = <u> </u>
59 + 26 = <u> </u>	10 + 31 = <u> </u>	46 + 42 = <u> </u>	20 + 14 = <u> </u>

2 minutes Top Chrono n°16 - CEI

Connaitre les doubles jusqu'à 50.

10 + 10 =	50 + 50 =	double de 5 →	double de 40 →
15 + 15 =	25 + 25 =	double de 15 →	double de 15 →
25 + 25 =	50 + 50 =	double de 20 →	double de 45 →
50 + 50 =	20 + 20 =	double de 40 →	double de 20 →
15 + 15 =	14 + 14 =	double de 15 →	double de 14 →

2 minutes Top Chrono n°17 - CEI

Ajouter 9, 19, 29.

85 + 9 =	61 + 19 =	42 + 29 =	58 + 9 =
1 + 9 =	54 + 19 =	24 + 29 =	12 + 19 =
44 + 9 =	65 + 19 =	55 + 29 =	19 + 29 =
60 + 9 =	31 + 19 =	46 + 29 =	75 + 19 =
18 + 9 =	47 + 19 =	23 + 29 =	15 + 29 =

2 minutes Top Chrono n°18 - CEI

Connaitre les doubles de 100 à 500.

250 + 250 =	500 + 500 =	double de 100 →	double de 500 →
400 + 400 =	200 + 200 =	double de 500 →	double de 150 →
200 + 200 =	300 + 300 =	double de 200 →	double de 350 →
500 + 500 =	200 + 200 =	double de 400 →	double de 150 →
100 + 100 =	450 + 450 =	double de 200 →	double de 400 →

2 minutes Top Chrono n°19 - CEI

Enlever 9.

59 - 9 =	80 - 9 =	52 - 9 =	50 - 9 =
23 - 9 =	24 - 9 =	16 - 9 =	24 - 9 =
61 - 9 =	78 - 9 =	80 - 9 =	63 - 9 =
16 - 9 =	23 - 9 =	38 - 9 =	29 - 9 =
90 - 9 =	82 - 9 =	84 - 9 =	72 - 9 =

2 minutes Top Chrono n°20 - CEI

Connaitre la moitié des dizaines entières.

moitié de 50 →	moitié de 10 →	moitié de 50 →	moitié de 30 →
moitié de 30 →	moitié de 70 →	moitié de 30 →	moitié de 90 →
moitié de 90 →	moitié de 10 →	moitié de 60 →	moitié de 30 →
moitié de 20 →	moitié de 70 →	moitié de 20 →	moitié de 100 →
moitié de 50 →	moitié de 10 →	moitié de 90 →	moitié de 20 →

2 minutes Top Chrono n°1 - CEI - CORRECTION

Connaitre les compléments à 10.

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

2 minutes Top Chrono n°2 - CEI - CORRECTION

Connaitre les doubles jusqu'à 15 + 15.

1 + 1 = 2	2 + 2 = 4	double de 3 → 6	double de 4 → 8
7 + 7 = 14	8 + 8 = 16	double de 6 → 12	double de 6 → 12
13 + 13 = 26	15 + 15 = 30	double de 13 → 26	double de 12 → 24
8 + 8 = 16	8 + 8 = 16	double de 9 → 18	double de 10 → 20
13 + 13 = 26	11 + 11 = 22	double de 12 → 24	double de 14 → 28

2 minutes Top Chrono n°3 - CEI - CORRECTION

Calculer la somme de 3 nombres.

8 + 6 + 4 = 18	1 + 3 + 7 = 11
2 + 8 + 3 = 13	6 + 4 + 4 = 14
1 + 2 + 9 = 12	5 + 3 + 5 = 13
5 + 7 + 5 = 17	2 + 8 + 8 = 18
7 + 3 + 7 = 17	9 + 5 + 1 = 15

2 minutes Top Chrono n°4 - CEI - CORRECTION

Ajouter ou enlever 10.

67 + 10 = 77	79 - 10 = 69	34 + 10 = 44	97 - 10 = 87
18 + 10 = 28	56 - 10 = 46	40 + 10 = 50	27 - 10 = 17
36 + 10 = 46	34 - 10 = 24	80 + 10 = 90	34 - 10 = 24
57 + 10 = 67	91 - 10 = 81	41 + 10 = 51	28 - 10 = 18
41 + 10 = 51	58 - 10 = 48	61 + 10 = 71	61 - 10 = 51

2 minutes Top Chrono n°5 - CEI - CORRECTION

Utiliser la technique du « presque double »

2 + 3 = 5	4 + 5 = 9	4 + 5 = 9	3 + 4 = 7
4 + 5 = 9	8 + 9 = 17	8 + 9 = 17	8 + 9 = 17
6 + 7 = 13	6 + 7 = 13	6 + 7 = 13	6 + 7 = 13
8 + 9 = 17	8 + 9 = 17	7 + 8 = 15	7 + 8 = 15
4 + 5 = 9	3 + 4 = 7	5 + 6 = 11	4 + 5 = 9

2 minutes Top Chrono n°6 - CEI - CORRECTION

Revoir les tables d'addition de 2 et 3.

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

2 minutes Top Chrono n°7 - CEI - CORRECTION

Additionner et soustraire des dizaines entières.

36	+	10	=	46	89	-	20	=	69	33	-	20	=	13	42	+	20	=	62
35	+	20	=	55	46	-	30	=	16	70	-	20	=	50	8	+	20	=	28
47	+	40	=	87	84	-	50	=	34	50	-	40	=	10	8	+	50	=	58
34	+	20	=	54	40	-	20	=	20	94	-	10	=	84	6	+	10	=	16
26	+	20	=	46	50	-	30	=	20	63	-	30	=	33	33	+	30	=	63

2 minutes Top Chrono n°8 - CEI - CORRECTION

Revoir les tables d'addition de 4 et 5.

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

2 minutes Top Chrono n°9 - CEI - CORRECTION

Connaitre les compléments à 100.

20	+	80	=	100	100	-	70	=	30	30	+	70	=	100	30	+	70	=	100
90	+	10	=	100	100	-	30	=	70	90	+	10	=	100	60	+	40	=	100
40	+	60	=	100	100	-	90	=	10	30	+	70	=	100	40	+	60	=	100
80	+	20	=	100	100	-	40	=	60	60	+	40	=	100	80	+	20	=	100
50	+	50	=	100	100	-	90	=	10	50	+	50	=	100	30	+	70	=	100

2 minutes Top Chrono n°10 - CEI - CORRECTION

Revoir les tables d'addition de 6 et 7.

1	+	7	=	8	6	+	3	=	9	12	=	6	+	6	=	14	-	7	=	7
3	+	6	=	9	6	+	8	=	14	11	=	7	+	4	=	14	-	6	=	8
5	+	6	=	11	7	+	3	=	10	14	=	6	+	8	=	7	-	5	=	2
7	+	6	=	13	6	+	9	=	15	15	=	7	+	8	=	8	-	4	=	4
0	+	6	=	6	7	+	3	=	10	11	=	6	+	5	=	11	-	3	=	8

2 minutes Top Chrono n°11 - CEI - CORRECTION

Trouver le complément à la dizaine supérieure.

$5 + 5 = 10$	$79 + 1 = 80$	$90 = 82 + 8$	$90 = 6 + 84$
$64 + 6 = 70$	$61 + 9 = 70$	$70 = 61 + 9$	$80 = 1 + 79$
$59 + 1 = 60$	$54 + 6 = 60$	$20 = 15 + 5$	$100 = 8 + 92$
$19 + 1 = 20$	$30 + 0 = 30$	$100 = 100 + 0$	$40 = 6 + 34$
$29 + 1 = 30$	$30 + 0 = 30$	$50 = 41 + 9$	$60 = 1 + 59$

2 minutes Top Chrono n°12 - CEI - CORRECTION

Revoir les tables d'addition de 8 et 9.

$1 + 8 = 9$	$9 + 5 = 14$	$15 = 8 + 7$	$17 - 9 = 8$
$4 + 8 = 12$	$8 + 7 = 15$	$10 = 9 + 1$	$13 - 8 = 5$
$5 + 9 = 14$	$9 + 3 = 12$	$17 = 8 + 9$	$14 - 9 = 5$
$8 + 9 = 17$	$8 + 8 = 16$	$9 = 9 + 0$	$13 - 8 = 5$
$1 + 8 = 9$	$9 + 4 = 13$	$15 = 8 + 7$	$14 - 9 = 5$

2 minutes Top Chrono n°13 - CEI - CORRECTION

Connaitre les moitiés des nombres jusqu'à 30.

moitié de 2 → 1	moitié de 26 → 13	moitié de 10 → 5	moitié de 30 → 15
moitié de 16 → 8	moitié de 8 → 4	moitié de 20 → 10	moitié de 10 → 5
moitié de 30 → 15	moitié de 16 → 8	moitié de 26 → 13	moitié de 20 → 10
moitié de 4 → 2	moitié de 30 → 15	moitié de 8 → 4	moitié de 28 → 14
moitié de 16 → 8	moitié de 10 → 5	moitié de 20 → 10	moitié de 2 → 1

2 minutes Top Chrono n°14 - CEI - CORRECTION

Trouver le complément à un nombre.

$27 + 9 = 36$	$54 + 6 = 60$	$21 + 10 = 31$	$57 + 9 = 66$
$43 + 12 = 55$	$28 + 13 = 41$	$43 + 11 = 54$	$27 + 14 = 41$
$83 + 8 = 91$	$73 + 7 = 80$	$84 + 5 = 89$	$75 + 11 = 86$
$65 + 12 = 77$	$41 + 13 = 54$	$63 + 8 = 71$	$44 + 13 = 57$
$75 + 7 = 82$	$87 + 10 = 97$	$73 + 14 = 87$	$81 + 5 = 86$

2 minutes Top Chrono n°15 - CEI - CORRECTION

Additionner deux nombres < 100.

$50 + 26 = 76$	$13 + 82 = 95$	$76 + 18 = 94$	$40 + 30 = 70$
$72 + 18 = 90$	$21 + 79 = 100$	$16 + 57 = 73$	$12 + 18 = 30$
$39 + 27 = 66$	$25 + 27 = 52$	$12 + 55 = 67$	$15 + 39 = 54$
$14 + 24 = 38$	$16 + 75 = 91$	$18 + 51 = 69$	$28 + 22 = 50$
$59 + 26 = 85$	$10 + 31 = 41$	$46 + 42 = 88$	$20 + 14 = 34$

2 minutes Top Chrono n°16 - CEI - CORRECTION

Connaitre les doubles jusqu'à 50.

10 + 10 = 20	50 + 50 = 100	double de 5 → 10	double de 40 → 80
15 + 15 = 30	25 + 25 = 50	double de 15 → 30	double de 15 → 30
25 + 25 = 50	50 + 50 = 100	double de 20 → 40	double de 45 → 90
50 + 50 = 100	20 + 20 = 40	double de 40 → 80	double de 20 → 40
15 + 15 = 30	14 + 14 = 28	double de 15 → 30	double de 14 → 28

2 minutes Top Chrono n°17 - CEI - CORRECTION

Ajouter 9, 19, 29.

85 + 9 = 94	61 + 19 = 80	42 + 29 = 71	58 + 9 = 67
1 + 9 = 10	54 + 19 = 73	24 + 29 = 53	12 + 19 = 31
44 + 9 = 53	65 + 19 = 84	55 + 29 = 84	19 + 29 = 48
60 + 9 = 69	31 + 19 = 50	46 + 29 = 75	75 + 19 = 94
18 + 9 = 27	47 + 19 = 66	23 + 29 = 52	15 + 29 = 44

2 minutes Top Chrono n°18 - CEI - CORRECTION

Connaitre les doubles de 100 à 500.

250 + 250 = 500	500 + 500 = 1000	double de 100 → 200	double de 500 → 1000
400 + 400 = 800	200 + 200 = 400	double de 500 → 1000	double de 150 → 300
200 + 200 = 400	300 + 300 = 600	double de 200 → 400	double de 350 → 700
500 + 500 = 1000	200 + 200 = 400	double de 400 → 800	double de 150 → 300
100 + 100 = 200	450 + 450 = 900	double de 200 → 400	double de 400 → 800

2 minutes Top Chrono n°19 - CEI - CORRECTION

Enlever 9.

59 - 9 = 50	80 - 9 = 71	52 - 9 = 43	50 - 9 = 41
23 - 9 = 14	24 - 9 = 15	16 - 9 = 7	24 - 9 = 15
61 - 9 = 52	78 - 9 = 69	80 - 9 = 71	63 - 9 = 54
16 - 9 = 7	23 - 9 = 14	38 - 9 = 29	29 - 9 = 20
90 - 9 = 81	82 - 9 = 73	84 - 9 = 75	72 - 9 = 63

2 minutes Top Chrono n°20 - CEI - CORRECTION

Connaitre la moitié des dizaines entières.

moitié de 50 → 25	moitié de 10 → 5	moitié de 50 → 25	moitié de 30 → 15
moitié de 30 → 15	moitié de 70 → 35	moitié de 30 → 15	moitié de 90 → 45
moitié de 90 → 45	moitié de 10 → 5	moitié de 60 → 30	moitié de 30 → 15
moitié de 20 → 10	moitié de 70 → 35	moitié de 20 → 10	moitié de 100 → 50
moitié de 50 → 25	moitié de 10 → 5	moitié de 90 → 45	moitié de 20 → 10