



Bilan de calcul mental n°1  
Les compléments à la dizaine entière supérieure

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_/\_\_/\_\_\_\_

1. Calculer les compléments à la dizaine entière supérieure en moins de 3min45.

$60 = 58 + \dots$	$60 = 54 + \dots$	$50 = 45 + \dots$	$50 = 48 + \dots$
$20 = 18 + \dots$	$40 = 34 + \dots$	$60 = 56 + \dots$	$70 = 63 + \dots$
$90 = 82 + \dots$	$20 = 17 + \dots$	$80 = 78 + \dots$	$60 = 51 + \dots$
$80 = 74 + \dots$	$70 = 66 + \dots$	$30 = 29 + \dots$	$70 = 65 + \dots$
$90 = 88 + \dots$	$20 = 13 + \dots$	$80 = 73 + \dots$	$50 = 46 + \dots$
$80 = 75 + \dots$	$20 = 11 + \dots$	$20 = 16 + \dots$	$60 = 52 + \dots$
$70 = 61 + \dots$	$40 = 32 + \dots$	$60 = 59 + \dots$	$30 = 27 + \dots$
$50 = 44 + \dots$	$80 = 72 + \dots$	$30 = 22 + \dots$	$20 = 15 + \dots$
$30 = 28 + \dots$	$30 = 21 + \dots$	$30 = 26 + \dots$	$40 = 31 + \dots$
$70 = 69 + \dots$	$60 = 57 + \dots$	$40 = 33 + \dots$	$90 = 81 + \dots$

1 (18 à 20 pts)

2 (14 à 17 pts)

Résultat : ...../ 40

Signature des parents :

3 (10 à 13 pts)

4 (moins de 10 pts)

Résultat : ...../ 20



Bilan de calcul mental n°2  
Les compléments à 100

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_/\_\_/\_\_\_\_

1. Calculer les compléments à 100 en moins de 4min.

$100 = 4 + \dots$	$100 = 80 + \dots$	$100 = 51 + \dots$	$100 = 90 + \dots$
$100 = 81 + \dots$	$100 = 63 + \dots$	$100 = 23 + \dots$	$100 = 72 + \dots$
$100 = 32 + \dots$	$100 = 2 + \dots$	$100 = 52 + \dots$	$100 = 77 + \dots$
$100 = 27 + \dots$	$100 = 38 + \dots$	$100 = 75 + \dots$	$100 = 99 + \dots$
$100 = 17 + \dots$	$100 = 36 + \dots$	$100 = 68 + \dots$	$100 = 95 + \dots$
$100 = 86 + \dots$	$100 = 25 + \dots$	$100 = 30 + \dots$	$100 = 61 + \dots$
$100 = 59 + \dots$	$100 = 12 + \dots$	$100 = 29 + \dots$	$100 = 11 + \dots$
$100 = 22 + \dots$	$100 = 50 + \dots$	$100 = 67 + \dots$	$100 = 76 + \dots$
$100 = 57 + \dots$	$100 = 58 + \dots$	$100 = 64 + \dots$	$100 = 66 + \dots$
$100 = 65 + \dots$	$100 = 53 + \dots$	$100 = 8 + \dots$	$100 = 96 + \dots$

1 (18 à 20 pts)

2 (14 à 17 pts)

Résultat : ...../ 40

Signature des parents :

3 (10 à 13 pts)

4 (moins de 10 pts)

Résultat : ...../ 20



Bilan de calcul mental n°3  
Les dizaines et centaines entières

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_/\_\_/\_\_\_\_

1. Ajouter ou soustraire des dizaines et centaines entières en moins de 3min45.

$89 - 10 = \dots$	$350 + 500 = \dots$	$70 - 50 = \dots$	$19 + 10 = \dots$
$80 - 60 = \dots$	$11 + 40 = \dots$	$52 - 50 = \dots$	$25 + 20 = \dots$
$600 + 100 = \dots$	$85 - 10 = \dots$	$920 - 800 = \dots$	$14 + 50 = \dots$
$850 - 700 = \dots$	$33 + 50 = \dots$	$410 + 200 = \dots$	$94 - 40 = \dots$
$74 - 30 = \dots$	$250 + 300 = \dots$	$49 - 10 = \dots$	$64 + 10 = \dots$
$510 - 200 = \dots$	$350 + 400 = \dots$	$95 - 10 = \dots$	$510 - 400 = \dots$
$39 + 10 = \dots$	$640 - 400 = \dots$	$12 - 10 = \dots$	$27 + 40 = \dots$
$670 - 400 = \dots$	$980 - 700 = \dots$	$40 - 20 = \dots$	$530 - 200 = \dots$
$36 - 10 = \dots$	$81 - 80 = \dots$	$160 + 600 = \dots$	$130 + 300 = \dots$
$55 + 20 = \dots$	$44 + 50 = \dots$	$690 - 300 = \dots$	$79 + 20 = \dots$

1 (18 à 20 pts)

2 (14 à 17 pts)

Résultat : ...../ 40

Signature des parents :

3 (10 à 13 pts)

4 (moins de 10 pts)

Résultat : ...../ 20



Bilan de calcul mental n°4  
Les doubles et les moitiés

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_/\_\_/\_\_\_\_

1. Trouver le double ou la moitié d'un nombre en moins de 3min30

Double de 3 : .....	Moitié de 12 : .....	Moitié de 16 : .....	Moitié de 2 : .....
Moitié de 14 : .....	Double de 7 : .....	Moitié de 20 : .....	Moitié de 6 : .....
Double de 4 : .....	Double de 9 : .....	Double de 6 : .....	Moitié de 10 : .....
Moitié de 18 : .....	Double de 10 : .....	Double de 5 : .....	Moitié de 4 : .....
Moitié de 16 : .....	Moitié de 4 : .....	Moitié de 14 : .....	Double de 3 : .....
Moitié de 8 : .....	Double de 6 : .....	Double de 4 : .....	Double de 2 : .....
Moitié de 18 : .....	Moitié de 2 : .....	Double de 5 : .....	Double de 1 : .....
Moitié de 8 : .....	Double de 1 : .....	Moitié de 6 : .....	Double de 2 : .....
Moitié de 12 : .....	Double de 10 : .....	Double de 9 : .....	Moitié de 10 : .....
Double de 8 : .....	Double de 8 : .....	Double de 7 : .....	Moitié de 20 : .....

1 (18 à 20 pts)

2 (14 à 17 pts)

3 (10 à 13 pts)

4 (moins de 10 pts)

Résultat : ...../ 40

Résultat : ...../ 20

Signature des parents :



Bilan de calcul mental n°5  
Les tables de multiplication (2, 4, 5, 10)

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_/\_\_/\_\_\_\_

1. Restituer les tables de multiplications en moins de 3min30

$30 = 5 \times \dots$	$14 = 2 \times \dots$	$7 \times 2 = \dots$	$2 \times 3 = \dots$
$2 \times 6 = \dots$	$10 \times 3 = \dots$	$2 \times 9 = \dots$	$2 \times 10 = \dots$
$10 \times 9 = \dots$	$5 = 5 \times \dots$	$40 = 5 \times \dots$	$8 \times 4 = \dots$
$24 = 4 \times \dots$	$5 \times 4 = \dots$	$4 \times 3 = \dots$	$10 \times 2 = \dots$
$4 \times 2 = \dots$	$4 = 2 \times \dots$	$4 \times 5 = \dots$	$12 = 2 \times \dots$
$5 \times 4 = \dots$	$5 \times 8 = \dots$	$1 \times 10 = \dots$	$5 \times 5 = \dots$
$10 = 10 \times \dots$	$7 \times 10 = \dots$	$3 \times 10 = \dots$	$2 \times 7 = \dots$
$45 = 5 \times \dots$	$15 = 5 \times \dots$	$2 = 2 \times \dots$	$16 = 2 \times \dots$
$7 \times 4 = \dots$	$5 \times 2 = \dots$	$2 \times 1 = \dots$	$2 \times 5 = \dots$
$9 \times 5 = \dots$	$7 \times 5 = \dots$	$4 \times 10 = \dots$	$9 \times 4 = \dots$

1 (18 à 20 pts)

2 (14 à 17 pts)

Résultat : ...../ 40

Signature des parents :

3 (10 à 13 pts)

4 (moins de 10 pts)

Résultat : ...../ 20



Bilan de calcul mental n°6  
Les tables de multiplication (5, 6, 7)

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_/\_\_/\_\_\_\_

1. Restituer les tables de multiplications en moins de 3min30

6 fois 9 = .....	5 fois 2 = .....	5 fois 10 = .....	6 fois 7 = .....
5 fois 8 = .....	5 fois 2 = .....	6 fois 3 = .....	5 fois 4 = .....
5 fois 6 = .....	6 fois 4 = .....	5 fois 10 = .....	6 fois 5 = .....
6 fois 2 = .....	5 fois 6 = .....	6 fois 6 = .....	5 fois 7 = .....
7 fois 6 = .....	5 fois 9 = .....	5 fois 4 = .....	5 fois 5 = .....
5 fois 4 = .....	5 fois 7 = .....	5 fois 8 = .....	5 fois 10 = .....
7 fois 2 = .....	7 fois 10 = .....	5 fois 2 = .....	7 fois 9 = .....
7 fois 3 = .....	5 fois 3 = .....	7 fois 5 = .....	5 fois 6 = .....
7 fois 8 = .....	7 fois 4 = .....	7 fois 10 = .....	5 fois 7 = .....
5 fois 6 = .....	7 fois 6 = .....	5 fois 1 = .....	5 fois 2 = .....

1 (18 à 20 pts)

2 (14 à 17 pts)

3 (10 à 13 pts)

4 (moins de 10 pts)

Résultat : ...../ 40

Résultat : ...../ 20

Signature des parents :



Bilan de calcul mental n°7  
Les tables de multiplication (3, 6, 9)

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_/\_\_/\_\_\_\_

1. Restituer les tables de multiplications en moins de 3min30

$3 \times 6 = \dots$	$6 \times 8 = \dots$	$9 = 3 \times \dots$	$18 = 6 \times \dots$
$72 = 8 \times \dots$	$15 = 5 \times \dots$	$3 \times 3 = \dots$	$90 = 10 \times \dots$
$9 = 1 \times \dots$	$4 \times 9 = \dots$	$12 = 4 \times \dots$	$6 \times 6 = \dots$
$81 = 9 \times \dots$	$9 \times 3 = \dots$	$8 \times 3 = \dots$	$3 \times 1 = \dots$
$3 \times 7 = \dots$	$9 \times 1 = \dots$	$54 = 6 \times \dots$	$3 \times 3 = \dots$
$9 \times 7 = \dots$	$30 = 5 \times \dots$	$45 = 5 \times \dots$	$6 = 1 \times \dots$
$3 \times 2 = \dots$	$8 \times 9 = \dots$	$6 \times 2 = \dots$	$6 \times 6 = \dots$
$9 \times 6 = \dots$	$9 \times 5 = \dots$	$3 \times 8 = \dots$	$6 = 2 \times \dots$
$6 \times 9 = \dots$	$6 \times 5 = \dots$	$3 \times 9 = \dots$	$1 \times 3 = \dots$
$6 \times 4 = \dots$	$6 \times 10 = \dots$	$9 \times 9 = \dots$	$2 \times 6 = \dots$

1 (18 à 20 pts)

2 (14 à 17 pts)

3 (10 à 13 pts)

4 (moins de 10 pts)

Résultat : ...../ 40

Résultat : ...../ 20

Signature des parents :



Bilan de calcul mental n°8  
Double, moitié, triple, quart

Nom : \_\_\_\_\_

Prénom : \_\_\_\_\_

Date : \_\_/\_\_/\_\_\_\_

1. Connaître le double, la moitié, le triple ou le quart d'un nombre en moins de 3min30.

Le double de 30, c'est .....	La moitié de 40, c'est .....	Le triple de 10, c'est .....
La moitié de 60, c'est .....	Le quart de 100, c'est .....	La moitié de 90, c'est .....
La moitié de 160, c'est .....	Le double de 65, c'est .....	Le double de 90, c'est .....
Le double de 45, c'est .....	Le quart de 16, c'est .....	La moitié de 200, c'est .....
Le quart de 80, c'est .....	La moitié de 150, c'est .....	Le double de 50, c'est .....
La moitié de 190, c'est .....	Le quart de 40, c'est .....	Le triple de 20, c'est .....
La moitié de 180, c'est .....	La moitié de 30, c'est .....	Le double de 60, c'est .....
Le double de 55, c'est .....	Le triple de 50, c'est .....	Le double de 25, c'est .....
Le triple de 5, c'est .....	Le double de 20, c'est .....	Le double de 75, c'est .....
La moitié de 140, c'est .....	Le double de 70, c'est .....	La moitié de 110, c'est .....

1 (18 à 20 pts)

2 (14 à 17 pts)

Résultat : ...../ 30

Signature des parents :

3 (10 à 13 pts)

4 (moins de 10 pts)

Résultat : ...../ 20