
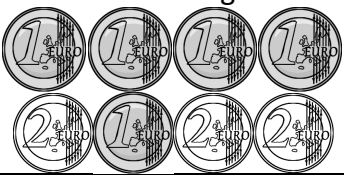




	Enoncé	Réponse	Jury
1	Complète.	$2 + 3 = \dots$	
2	Complète.	$12 - 2 = \dots$	
3	Le double de 2		
4	Combien de fruits ? 		
5	Complète.	$10 - \dots = 7$	
6	Combien d'argent ? 		
7	Complète.	$3 + \dots = 6$	
8	Complète.	$12 + 10 = \dots$	
9	Complète.	24, c'est : \dots dizaines et \dots unités	
10	Quel est le nombre désigné par la flèche ? 		

	Enoncé	Réponse	Jury										
11	Ecris en chiffres : 1 dizaines + 1 dizaine	...											
12	La moitié de 8	...											
13	Complète.	$10 + 20 = \dots$											
14	Complète.	<table border="1"><tr><td>2</td><td>4</td><td>...</td><td>8</td><td>10</td></tr></table>	2	4	...	8	10						
2	4	...	8	10									
15	Complète.	$20 - 5 = \dots$											
16	Complète.	$5 + 5 + 4 = \dots$											
17	Entoure la plus grande quantité.	$2 + 4$ $3 + 1$											
18	J'ajoute 2 unités à 20.	...											
19	Mes dés font <table border="1"><tr><td>•</td><td>••</td></tr></table> Sur quelle case va la grenouille ?  <table border="1"><tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr></table>	•	••	3	4	5	6	7	8	9	10	...	
•	••												
3	4	5	6	7	8	9	10						
20	Complète.	$10 + 10 + 10 + 10 = \dots$											

NOM: _____ PRÉNOM: _____

CLASSE: _____

SCORE: ____/30

Durée : minutes

L'épreuve comporte 20 questions.

L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits.

Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.

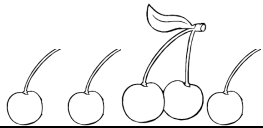


D'après la course aux nombres – Claire Lommé


CP



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE



	Enoncé	Réponse	Jury
1	Complète.	$1 + 4 = \dots$	
2	Complète.	$27 - 7 = \dots$	
3	Le double de 5		
4	Combien de fruits ? 		
5	Complète.	$10 - \dots = 4$	
6	Combien d'argent ? 		
7	Complète.	$5 + \dots = 9$	
8	Complète.	$18 + 10 = \dots$	
9	Complète.	37, c'est : \dots dizaines et \dots unités	
10	Quel est le nombre désigné par la flèche ? 		

	Enoncé	Réponse	Jury										
11	Ecris en chiffres : 2 dizaines + 1 dizaine	...											
12	La moitié de 12	...											
13	Complète.	$30 + 20 = \dots$											
14	Complète.	<table border="1"><tr><td>2</td><td>4</td><td>6</td><td>...</td><td>10</td></tr></table>	2	4	6	...	10						
2	4	6	...	10									
15	Complète.	$30 - 5 = \dots$											
16	Complète.	$4 + 6 + 3 = \dots$											
17	Entoure la plus grande quantité.	$5 + 6$ $5 + 4$											
18	J'ajoute 9 unités à 30.	...											
19	Mes dés font <table border="1"><tr><td>3</td><td>1</td></tr></table> Sur quelle case va la grenouille ?  <table border="1"><tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr></table>	3	1	3	4	5	6	7	8	9	10	...	
3	1												
3	4	5	6	7	8	9	10						
20	Complète.	$10 + 10 + 20 + 10 = \dots$											

NOM: _____ PRÉNOM: _____

CLASSE: _____

SCORE: ____/30

Durée : minutes

L'épreuve comporte 20 questions.

L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits.

Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.




D'après la course aux nombres – Claire Lommé


CP



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE



	Enoncé	Réponse	Jury
1	Complète.	$4 + 7 = \dots$	
2	Complète.	$33 - 3 = \dots$	
3	Le double de 7		
4	Combien de fruits ? 		
5	Complète.	$10 - \dots = 8$	
6	Combien d'argent ? 		
7	Complète.	$7 + \dots = 9$	
8	Complète.	$25 + 10 = \dots$	
9	Complète.	29, c'est : \dots dizaines et \dots unités	
10	Quel est le nombre désigné par la flèche ? 		

	Enoncé	Réponse	Jury																
11	Ecris en chiffres : 3 dizaines + 2 dizaines	...																	
12	La moitié de 20	...																	
13	Complète.	$20 + 20 = \dots$																	
14	Complète.	<table border="1"><tr><td>12</td><td>14</td><td>16</td><td>...</td><td>20</td></tr></table>	12	14	16	...	20												
12	14	16	...	20															
15	Complète.	$50 - 10 = \dots$																	
16	Complète.	$5 + 6 + 5 = \dots$																	
17	Entoure la plus grande quantité.	$1 + 6$ $5 + 3$																	
18	J'ajoute 10 unités à 20.	...																	
19	Mes dés font <table border="1"><tr><td>•</td><td>•</td></tr><tr><td>•</td><td>•</td></tr></table> <table border="1"><tr><td>•</td><td>•</td></tr><tr><td>•</td><td>•</td></tr></table> Sur quelle case va la grenouille ?  <table border="1"><tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr></table>	•	•	•	•	•	•	•	•	3	4	5	6	7	8	9	10	...	
•	•																		
•	•																		
•	•																		
•	•																		
3	4	5	6	7	8	9	10												
20	Complète.	$25 + \dots = 30$																	

NOM: _____ PRÉNOM: _____

CLASSE: _____

SCORE: ____/30

Durée : minutes

L'épreuve comporte 20 questions.

L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits.

Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.

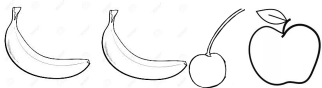


D'après la course aux nombres – Claire Lommé


CP



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE



	Enoncé	Réponse	Jury
1	Complète.	$15 + 6 = \dots$	
2	Complète.	$54 - 4 = \dots$	
3	Le double de 3		
4	Combien de fruits ? 		
5	Complète.	$10 - \dots = 1$	
6	Combien d'argent ? 		
7	Complète.	$4 + \dots = 12$	
8	Complète.	$42 + 10 = \dots$	
9	Complète.	28, c'est : \dots dizaines et \dots unités	
10	Quel est le nombre désigné par la flèche ? 		

	Enoncé	Réponse	Jury										
11	Ecris en chiffres : 2 dizaines + 10 unités	...											
12	La moitié de 12	...											
13	Complète.	$20 + 30 = \dots$											
14	Complète.	<table border="1"><tr><td>22</td><td>...</td><td>24</td><td>25</td></tr></table>	22	...	24	25							
22	...	24	25										
15	Complète.	$36 - 20 = \dots$											
16	Complète.	$3 + 13 + 7 = \dots$											
17	Entoure la plus grande quantité.	$7 + 9$ $8 + 6$											
18	J'ajoute 9 unités à 21.	...											
19	Mes dés font <table border="1"><tr><td>•</td><td>•••</td></tr></table> Sur quelle case va la grenouille ?  <table border="1"><tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr></table>	•	•••	3	4	5	6	7	8	9	10	...	
•	•••												
3	4	5	6	7	8	9	10						
20	Complète.	$18 + \dots = 20$											

NOM: _____ PRÉNOM: _____

CLASSE: _____

SCORE: ____/30

Durée : minutes

L'épreuve comporte 20 questions.

L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits.

Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.




D'après la course aux nombres – Claire Lommé


CP



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE



	Enoncé	Réponse	Jury
1	Complète.	$7 + 16 = \dots$	
2	Complète.	$48 - 8 = \dots$	
3	Le double de 7		
4	Combien de fruits ? 		
5	Complète.	$10 - \dots = 2$	
6	Combien d'argent ? 		
7	Complète.	$6 + \dots = 12$	
8	Complète.	$10 + 31 = \dots$	
9	Complète.	48, c'est : ... dizaines et ... unités	
10	Quel est le nombre désigné par la flèche ? 		

	Enoncé	Réponse	Jury										
11	Ecris en chiffres : 3 dizaines + 12 unités	...											
12	La moitié de 16	...											
13	Complète.	$2 + 30 = \dots$											
14	Complète.	<table border="1"><tr><td>20</td><td>...</td><td>40</td><td>50</td></tr></table>	20	...	40	50							
20	...	40	50										
15	Complète.	$28 - 3 = \dots$											
16	Complète.	$2 + 5 + 8 + 5 = \dots$											
17	Entoure la plus grande quantité.	$2 + 9$ $8 + 1$											
18	J'ajoute 7 unités à 14.	...											
19	Mes dés font <table border="1"><tr><td>3</td><td>1</td></tr></table> Sur quelle case va la grenouille ?  <table border="1"><tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr></table>	3	1	3	4	5	6	7	8	9	10	...	
3	1												
3	4	5	6	7	8	9	10						
20	Complète.	$42 + \dots = 50$											

NOM: _____ PRÉNOM: _____

CLASSE: _____

SCORE: ____/30

Durée : minutes

L'épreuve comporte 20 questions.

L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits.

Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.


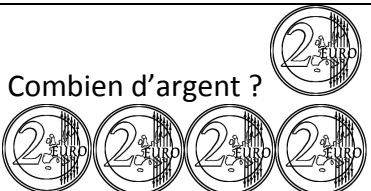

D'après la course aux nombres – Claire Lommé



CP



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE



	Enoncé	Réponse	Jury
1	Complète.	$23 - 4 = \dots$	
2	Complète.	$4 + 36 = \dots$	
3	Le double de 2		
4	Combien de fruits ? 		
5	Complète.	$10 - \dots = 9$	
6	Combien d'argent ? 		
7	Complète.	$7 + \dots = 14$	
8	Complète.	$10 + 26 = \dots$	
9	Complète.	14, c'est : ... dizaines et ... unités	
10	Quel est le nombre désigné par la flèche ? 		

	Enoncé	Réponse	Jury								
11	Ecris en chiffres : 2 dizaines + 23 unités	...									
12	La moitié de 14	...									
13	Complète.	$30 + 20 = \dots$									
14	Complète.	<table border="1"><tr><td>2</td><td>5</td><td>8</td><td>...</td><td>14</td></tr></table>	2	5	8	...	14				
2	5	8	...	14							
15	Complète.	$35 - 5 = \dots$									
16	Complète.	$4 + 7 + 1 + 3 = \dots$									
17	Entoure la plus grande quantité.	$3 + 7$ $9 + 2$									
18	J'ajoute 15 unités à 12.	...									
19	Mes dés font  Sur quelle case va la grenouille ?  <table border="1"><tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr></table>	3	4	5	6	7	8	9	10	...	
3	4	5	6	7	8	9	10				
20	Complète.	$35 + \dots = 40$									

NOM: _____ PRÉNOM: _____

CLASSE: _____

SCORE: ____/30

Durée : minutes

L'épreuve comporte 20 questions.

L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits.

Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.

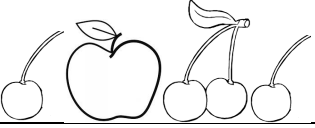


D'après la course aux nombres – Claire Lommé



CP



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE



	Enoncé	Réponse	Jury
1	Complète.	$5 + 6 = \dots$	
2	Complète.	$19 - 9 = \dots$	
3	Le double de 9		
4	Combien de fruits ? 		
5	Complète.	$10 - \dots = 3$	
6	Combien d'argent ? 		
7	Complète.	$6 + \dots = 12$	
8	Complète.	$35 + 10 = \dots$	
9	Complète.	31, c'est : \dots dizaines et \dots unités	
10	Quel est le nombre désigné par la flèche ? 		

	Enoncé	Réponse	Jury								
11	Ecris en chiffres : 4 dizaines + 1 dizaine	...									
12	La moitié de 16	...									
13	Complète.	$20 + 10 = \dots$									
14	Complète.	<table border="1"><tr><td>14</td><td>16</td><td>...</td><td>20</td></tr></table>	14	16	...	20					
14	16	...	20								
15	Complète.	$50 - 20 = \dots$									
16	Complète.	$3 + 6 + 7 = \dots$									
17	Entoure la plus grande quantité.	$2 + 7$ $7 + 1$									
18	J'ajoute 4 unités à 21.	...									
19	Mes dés font  Sur quelle case va la grenouille ?  <table border="1"><tr><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td><td>10</td></tr></table>	3	4	5	6	7	8	9	10	...	
3	4	5	6	7	8	9	10				
20	Complète.	$36 + \dots = 40$									

NOM: _____ PRÉNOM: _____

CLASSE: _____

SCORE: ____/30

Durée : minutes

L'épreuve comporte 20 questions.

L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits.

Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.

D'après la course aux nombres – Claire Lommé

CP



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION NATIONALE,
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR
ET DE LA RECHERCHE

