

TECHNIQUE OPÉRATOIRE DE L'ADDITION

↳ Compétences : Connaître et utiliser les techniques opératoires de l'addition.

1 Effectue.

dizaines	unités
1	3
<hr/>	<hr/>
+ 2	1
<hr/>	<hr/>

dizaines	unités
1	1
<hr/>	<hr/>
+ 1	6
<hr/>	<hr/>

dizaines	unités
1	8
<hr/>	<hr/>
+ 2	1
<hr/>	<hr/>

dizaines	unités
3	4
<hr/>	<hr/>
+	2
<hr/>	<hr/>

2 Complète, puis effectue les additions.

24 + 13

dizaines	unités
<hr/>	<hr/>
+	
<hr/>	<hr/>

14 + 23

dizaines	unités
<hr/>	<hr/>
+	
<hr/>	<hr/>

24 + 32

dizaines	unités
<hr/>	<hr/>
+	
<hr/>	<hr/>

35 + 2

dizaines	unités
<hr/>	<hr/>
+	
<hr/>	<hr/>

3 Effectue.

3	0
<hr/>	<hr/>
+ 2	0
<hr/>	<hr/>

5	1
<hr/>	<hr/>
+ 1	5
<hr/>	<hr/>

	8
<hr/>	<hr/>
+ 4	1
<hr/>	<hr/>

5	0
<hr/>	<hr/>
+	4
<hr/>	<hr/>

4 Complète, puis effectue les additions.

51 + 13

<hr/>	<hr/>
+	
<hr/>	<hr/>

42 + 3

<hr/>	<hr/>
+	
<hr/>	<hr/>

4 + 52

<hr/>	<hr/>
+	
<hr/>	<hr/>

50 + 2

<hr/>	<hr/>
+	
<hr/>	<hr/>

4 Calcule sans oublier la retenue.

2	7
<hr/>	<hr/>
+ 1	3
<hr/>	<hr/>

4	2
<hr/>	<hr/>
+ 1	8
<hr/>	<hr/>

2	4
<hr/>	<hr/>
+ 1	8
<hr/>	<hr/>

2	7
<hr/>	<hr/>
+ 3	7
<hr/>	<hr/>

NOMBRES ET CALCULS : technique opératoire de l'addition

	NA	PA	A	D
① Je sais résoudre des problèmes simples à une opération.				

CORRECTION

↳ Compétences : Connaître et utiliser les techniques opératoires de l'addition.

① Effectue.

dizaines	unités
1	3
+	2 1
<hr/>	
3	4

dizaines	unités
1	1
+	1 6
<hr/>	
2	7

dizaines	unités
1	8
+	2 1
<hr/>	
3	9

dizaines	unités
3	4
+	2
<hr/>	
3	6

② Complète, puis effectue les additions.

24 + 13

dizaines	unités
2	4
+	1 3
<hr/>	
3	7

14 + 23

dizaines	unités
1	4
+	2 3
<hr/>	
3	7

24 + 32

dizaines	unités
2	4
+	3 2
<hr/>	
5	6

35 + 2

dizaines	unités
3	5
+	2
<hr/>	
3	7

③ Effectue.

3	0
+	2 0
<hr/>	
5	0

5	1
+	1 5
<hr/>	
6	6

	8
+	4 1
<hr/>	
4	9

5	0
+	4
<hr/>	
5	4

④ Complète, puis effectue les additions.

51 + 13

5	1
+	1 3
<hr/>	
6	4

42 + 3

4	2
+	3
<hr/>	
4	5

4 + 52

	4
+	5 2
<hr/>	
5	6

50 + 2

5	0
+	2
<hr/>	
5	2

④ Calcule sans oublier la retenue.

1

2	7
+	1 3
<hr/>	
4	0

1

4	2
+	1 8
<hr/>	
6	0

1

2	4
+	1 8
<hr/>	
4	2

1

2	7
+	3 7
<hr/>	
6	4