

$$25 + 34 + 9 + 23$$

$$32 + 21 + 3 + 24$$

$$23 + 5 + 51$$

$$35 + 27$$

$$21 + 38$$

$$20 + 32 + 5$$

$$21 + 5$$

$$15 + 25$$

$$25 + 17$$

Dizaines	Unités
2	3
	5
5	1
7	9

Dizaines	Unités
1	
3	2
2	1
	3
2	4
8	0

Dizaines	Unités
2	
2	5
3	4
	9
2	3
9	1

Dizaines	Unités
2	0
3	2
	5
5	7

Dizaines	Unités
2	1
3	8
5	9

Dizaines	Unités
1	
3	5
2	7
6	2

Dizaines	Unités
1	
2	5
1	7
4	2

Dizaines	Unités
1	
1	5
2	5
4	0

Dizaines	Unités
2	1
	5
2	6

$$27 + 33$$

$$68 + 23$$

$$31 + 25 + 26$$

$$52 + 5 + 12$$

$$49 + 9 + 32$$

$$19 + 56$$

$$42 + 32 + 16$$

$$48 + 39$$

$$32 + 9 + 25 + 14$$

Dizaines	Unités
1	
3	1
2	5
2	6
8	2

Dizaines	Unités
1	
6	8
2	3
9	1

Dizaines	Unités
1	
2	7
3	3
6	0

Dizaines	Unités
1	
1	9
5	6
7	5

Dizaines	Unités
2	
4	9
	9
3	2
9	0

Dizaines	Unités
5	2
	5
1	2
6	9

Dizaines	Unités
2	
3	2
	9
2	5
1	4
8	0

Dizaines	Unités
1	
4	8
3	9
8	7

Dizaines	Unités
1	
4	2
3	2
1	6
9	0

$$37 + 17 + 24$$

$$12 + 27 + 5$$

$$46 + 36$$

$$53 + 4 + 10 + 32$$

$$22 + 5 + 12$$

$$34 + 3 + 19$$

$$11 + 23 + 34$$

$$26 + 32 + 8$$

$$31 + 22 + 4 + 23$$

Dizaines	Unités
1	
4	6
3	6
8	2

Dizaines	Unités
1	
1	2
2	7
	5
4	4

Dizaines	Unités
1	
3	7
1	7
2	4
7	8

Dizaines	Unités
1	
3	4
	3
1	9
5	6

Dizaines	Unités
2	2
	5
1	2
3	9

Dizaines	Unités
5	3
	4
1	0
3	2
9	9

Dizaines	Unités
1	
3	1
2	2
	4
2	3
8	0

Dizaines	Unités
1	
2	6
3	2
	8
6	6

Dizaines	Unités
1	1
2	3
3	4
6	8

$$22 + 6 + 50$$

$$36 + 18$$

$$22 + 29$$

$$19 + 31 + 8$$

$$21 + 13$$

$$14 + 17$$

$$24 + 19$$

$$28 + 31$$

$$69 + 21$$

Dizaines	Unités
1	
2	2
2	9
5	1

Dizaines	Unités
1	
3	6
1	8
5	4

Dizaines	Unités
2	2
	6
5	0
7	8

Dizaines	Unités
1	
1	4
1	7
3	1

Dizaines	Unités
2	1
1	3
3	4

Dizaines	Unités
1	
1	9
3	1
	8
5	8

Dizaines	Unités
1	
6	9
2	1
9	0

Dizaines	Unités
2	8
3	1
5	9

Dizaines	Unités
1	
2	4
1	9
4	3

$$30 + 26 + 27$$

$$51 + 4 + 11$$

$$41 + 31 + 19$$

$$17 + 54$$

$$44 + 51$$

$$48 + 10 + 21$$

$$36 + 19 + 20$$

$$11 + 28 + 2$$

$$11 + 21 + 9$$

Dizaines	Unités
1	
4	1
3	1
1	9
9	1

Dizaines	Unités
5	1
	4
1	1
6	6

Dizaines	Unités
1	
3	0
2	6
2	7
8	3

Dizaines	Unités
4	8
1	0
2	1
7	9

Dizaines	Unités
4	4
5	1
9	5

Dizaines	Unités
1	
1	7
5	4
7	1

Dizaines	Unités
1	
1	1
2	1
	9
4	1

Dizaines	Unités
1	
1	1
2	8
	2
4	1

Dizaines	Unités
1	
3	6
1	9
2	0
7	5

$$45 + 31$$

$$34 + 4 + 9 + 31$$

$$22 + 8 + 21$$

$$43 + 3 + 11$$

$$11 + 32 + 43$$

Dizaines	Unités
1	
2	2
	8
2	1
5	1

Dizaines	Unités
1	
3	4
	4
	9
3	1
7	8

Dizaines	Unités
4	5
3	1
7	6

Dizaines	Unités

Dizaines	Unités
1	1
3	2
4	3
8	6

Dizaines	Unités
4	3
	3
1	1
5	7

Dizaines	Unités

Dizaines	Unités

Dizaines	Unités

Le DJ !

Objectifs :

- ✓ Maitriser la technique de l'addition posée

Règle du jeu :

Les élèves tirent une carte et réalisent l'opération sur leur fiche d'opération. Ils retournent ensuite la carte pour valider leur résultat. S'il est correct, ils le reportent sur leur ardoise. A la fin du jeu, ils pourront calculer, à l'aide de leur calculatrice, leur score total. Les 3 élèves ayant obtenu le plus grand score pourront proposer une musique à faire écouter à la classe

Pour l'impression du jeu :

Imprimer les pages en recto-verso et les cartes en normal.

A quel moment faire ce jeu ?

Lors de l'étude de l'addition posée avec et sans retenue.

