

- **CE2 : Je sais additionner et soustraire en ligne.**
- **CM1 : Je sais additionner et soustraire les nombres décimaux.**

► Écris et calcule.

CE2

CM1

$$1\ 725 + 170$$

$$1\ 725 + 100 + 70$$

$$1\ 825 + 70$$

$$1\ 895$$

$$2,6 + 0,14 = 2,74$$

$$2 + 0,6 + 0,1 + 0,04 = 2,74$$

	D	U	dixièmes $\frac{1}{10} = 0,1$	centièmes $\frac{1}{100} = 0,01$
		2	6	
+		0	1	4
			2	74

► Écris et calcule. **CE2**

$$2\ 364 + 420$$


$$2\ 364 + 400 + 20$$


$$2\ 764 + 20$$


$$2\ 784$$

Calcule. **CM1**

$$1,47 + \frac{51}{100} = \dots$$

CE2

Correction

CM1

$$2\,429 + 520$$

$$2\,429 + 500 + 20$$

$$2\,929 + 20$$

$$2\,949$$

$$1,47 + \frac{51}{100} = \dots 1,98$$

$$1 + 0,4 + 0,5 + 0,07 + 0,01$$

<b>D</b>	<b>U</b>	dixièmes $\frac{1}{10} = 0,1$	centièmes $\frac{1}{100} = 0,01$
	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>7</b>
	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>1</b>

+

1 , 9 8



CE2

Calcule.

CM1

$$3\ 821 + 250$$


$$3\ 821 + 200 + 50$$


$$4\ 021 + 50$$


$$4\ 071$$

$$1,8 + \frac{5}{100} = \dots$$

CE2

Correction

CM1

$$7\ 239 + 470$$

$$7\ 239 + 400 + 70$$

$$7\ 639 + 70$$

$$7\ 709$$

$$1,8 + \frac{5}{100} = \dots 1,85$$

$$1 + 0,8 + 0,05$$

	D	U	dixièmes $\frac{1}{10} = 0,1$	centièmes $\frac{1}{100} = 0,01$
		1	8	
+		0	0	5
			1	85

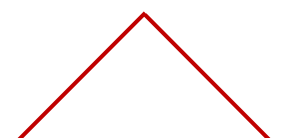


CE2

Calcule.

CM1

$$6\ 000 - 550$$


$$6\ 000 - 500 - 50$$


$$5\ 500 - 50$$


$$5\ 450$$

$$3,64 + \frac{32}{100} = \dots$$

CE2

Correction

CM1

$$7\ 749 - 610$$

$$7\ 749 - 600 - 10$$

$$7\ 149 - 10$$

$$7\ 139$$

$$3,64 + \frac{32}{100} = 3,96$$

$$3 + 0,6 + 0,3 + 0,04 + 0,02$$

<b>D</b>	<b>U</b>	dixièmes $\frac{1}{10} = 0,1$	centièmes $\frac{1}{100} = 0,01$
	3	6	4
	0	3	2

+

3 , 9 6





CE2

Calcule.

CM1

$$4\,582 - 350$$


$$4\,582 - 300 - 50$$


$$4\,282 - 50$$


$$4\,232$$

$$5,68 - \frac{44}{100} = \dots$$

CE2

Correction

CM1

$$4\ 582 - 350$$

$$4\ 582 - 300 - 50$$

$$4\ 282 - 50$$

$$4\ 232$$

$$5,68 - \frac{44}{100} = 5,24$$

$$5 + 0,6 - 0,4 + 0,08 - 0,04$$

<b>D</b>	<b>U</b>	dixièmes $\frac{1}{10} = 0,1$	centièmes $\frac{1}{100} = 0,01$
	5	6	8
	0	4	4

-

5 , 2 4



CE2

Calcule.

CM1

$$8\,171 - 200$$

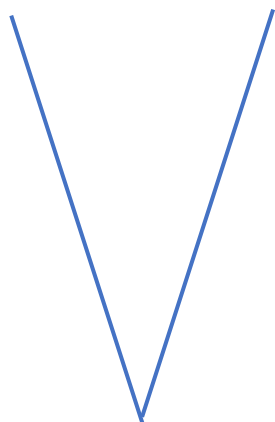
$$2,78 - \frac{5}{10} = \dots$$

CE2

Correction

CM1

8 171 - 200



7 971

$$2,78 - \frac{5}{10} = \dots 2,28$$

$$5 + 0,7 - 0,5 + 0,08$$

<b>D</b>	<b>U</b>	dixièmes $\frac{1}{10} = 0,1$	centièmes $\frac{1}{100} = 0,01$
	2	7	8
	0	5	

+

2 , 2 8



CE2

Calcule.

CM1

$$9\,340 - 650$$

$$9,56 - \frac{4}{10} = \dots$$

CE2

Correction

CM1

$$9\ 340 - 650$$

$$9\ 340 - 600 - 50$$

$$8\ 740 - 50$$

$$8\ 690$$

$$9,56 - \frac{4}{10} = 9,16$$

$$9 + 0,5 - 0,4 + 0,06$$

<b>D</b>	<b>U</b>	dixièmes $\frac{1}{10} = 0,1$	centièmes $\frac{1}{100} = 0,01$
	9	5	6
	0	4	

+

9 , 1 6