



→ CE2 : Je sais soustraire.

→ CM1 : Je sais additionner et soustraire les nombres décimaux.

► Calculons ensemble.

CE2

CM1

$$683 - 357$$

$$752 - 435$$

$$23,2 + 0,7 = \dots$$

$$23 + 0,2 + 0,7 = 23,9$$

	D	U	dixièmes $\frac{1}{10} = 0,1$	centièmes $\frac{1}{100} = 0,01$
	2	3	2	
+		0	7	

23,9

► Calculons ensemble.

CE2

$$654 - 348$$

Calcule.

CM1

$$58,1 + 0,7 = \dots$$

CE2

Correction

CM1

$$58,1 + 0,7 = \dots$$

$$58 + 0,1 + 0,7 = 58,8$$

	D	U	dixièmes		centièmes
			$\frac{1}{10} = 0,1$	$\frac{1}{100} = 0,01$	
	5	8	,	1	
+		0	,	7	

5 8 , 8



CE2

Calcule.

CM1

$$812 - 534$$

$$13,6 - 0,2 = \dots$$

CE2

Correction

CM1

$$13,6 - 0,2 = \dots$$

$$13 + 0,6 - 0,2 = 13,4$$

D	U	dixièmes $\frac{1}{10} = 0,1$	centièmes $\frac{1}{100} = 0,01$
1	3	6	
	0	2	

-

13,4



CE2

Calcule.

CM1

$$777 - 425$$

$$17,4 + 0,4 = \dots$$

CE2

Correction

CM1

$$17,4 + 0,4 = 17,8$$

	D	U		dixièmes	centièmes
				$\frac{1}{10} = 0,1$	$\frac{1}{100} = 0,01$
	1	7	,	4	
+		0	,	4	

1 7 , 8



CE2

Calcule.

CM1

$$1\ 000 - 54$$

$$35,6 - 0,5 = \dots$$

CE2

Correction

CM1

$$35,6 - 0,5 = 35,1$$

D	U	dixièmes $\frac{1}{10} = 0,1$	centièmes $\frac{1}{100} = 0,01$
3	5	6	
	0	5	

-

35,1



CE2

Calcule.

CM1

$$1\,475 - 353$$

$$13,5 + 0,3 = \dots$$

CE2

Correction

CM1

$$13,5 + 0,3 = \dots$$

$$13 + 0,5 + 0,3 = 13,8$$

D	U	dixièmes $\frac{1}{10} = 0,1$	centièmes $\frac{1}{100} = 0,01$
1	3	5	
+	0	3	

1 3 , 8