

SOUSTRAIRE EN LIGNE
1 Calcule ces soustractions en ligne.

$87 - 36$

d	u

$96 - 42$

d	u

$756 - 314$

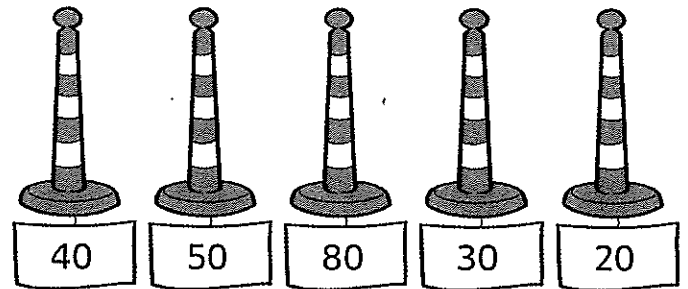
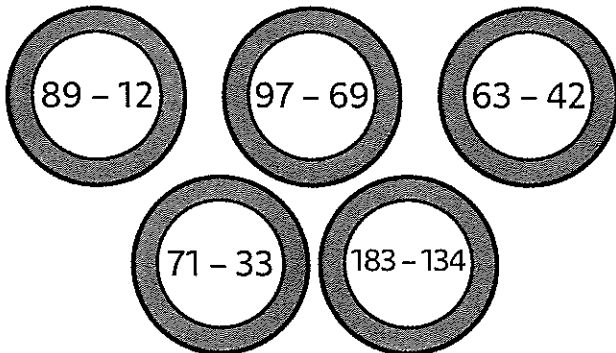
c	d	u

$864 - 251$

c	d	u

$967 - 324$

c	d	u

ÉVALUER UN ORDRE DE GRANDEUR DU RÉSULTAT
2 Colorie d'une même couleur l'anneau et la quille sur laquelle il faut l'envoyer pour avoir l'ordre de grandeur du résultat.

SOUSTRAIRE AVEC LA TECHNIQUE OPÉRATOIRE
3 Calcule ces soustractions déjà posées.

	d	u
	7	5
-	3	4
<hr/>		
.	.	

	c	d	u
	6	8	9
-	2	5	3
<hr/>			
.	.	.	.

	c	d	u
	4	6	3
-	1	4	9
<hr/>			
.	.	.	.

	c	d	u
	8	1	7
-	3	6	4
<hr/>			
.	.	.	.

4 Pose et calcule ces soustractions.

$98 - 42$

	d	u
-		
<hr/>		

$72 - 37$

	d	u
-		
<hr/>		

$842 - 327$

	c	d	u
-			
<hr/>			

$529 - 283$

	c	d	u
-			
<hr/>			

JE ME TESTE 2

Prénom

Date

SOUSTRAIRE DES NOMBRES ENTIERS

SOUSTRAIRE EN LIGNE

1 **Colorie** la soustraction en ligne et son résultat de la même couleur. N'oublie pas de changer de couleur à chaque fois.

341	263	677 - 414	78 - 13	28	864 - 523
486 - 231	35 - 7	21	169 - 148	255	65

ÉVALUER UN ORDRE DE GRANDEUR DU RÉSULTAT

2 **Relie** ensemble l'opération et l'ordre de grandeur de son résultat.

489 - 213	824 - 307	2 431 - 1 198	6 709 - 2 514	4 697 - 2 386
500	4 200	300	1 200	2 300

SOUSTRAIRE AVEC LA TECHNIQUE OPÉRATOIRE

3 **Calcule** ces soustractions déjà posées.

<table border="0"> <tr><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td>8</td><td>9</td><td>5</td></tr> <tr><td>-</td><td>2</td><td>5</td></tr> <tr><td colspan="3">-----</td></tr> <tr><td>.</td><td>.</td><td>.</td></tr> </table>	c	d	u	8	9	5	-	2	5	-----			.	.	.	<table border="0"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td>4</td><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr> <tr><td>-</td><td>1</td><td>3</td><td>6</td></tr> <tr><td colspan="4">-----</td></tr> <tr><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td></tr> </table>	m	c	d	u	4	7	8	9	-	1	3	6	-----				<table border="0"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td>7</td><td>2</td><td>8</td><td>6</td></tr> <tr><td>-</td><td>3</td><td>8</td><td>5</td></tr> <tr><td colspan="4">-----</td></tr> <tr><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td></tr> </table>	m	c	d	u	7	2	8	6	-	3	8	5	-----				<table border="0"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td>9</td><td>5</td><td>6</td><td>3</td></tr> <tr><td>-</td><td>4</td><td>2</td><td>4</td></tr> <tr><td colspan="4">-----</td></tr> <tr><td>.</td><td>.</td><td>.</td><td>.</td></tr> </table>	m	c	d	u	9	5	6	3	-	4	2	4	-----			
c	d	u																																																																												
8	9	5																																																																												
-	2	5																																																																												

.	.	.																																																																												
m	c	d	u																																																																											
4	7	8	9																																																																											
-	1	3	6																																																																											

.	.	.	.																																																																											
m	c	d	u																																																																											
7	2	8	6																																																																											
-	3	8	5																																																																											

.	.	.	.																																																																											
m	c	d	u																																																																											
9	5	6	3																																																																											
-	4	2	4																																																																											

.	.	.	.																																																																											

4 **Pose et calcule** ces soustractions.

$876 - 253$

$6\ 784 - 2\ 531$

$8\ 794 - 2\ 516$

$5\ 273 - 1\ 456$

	c	d	u		m	c	d	u		m	c	d	u		m	c	d	u
-					-					-					-			