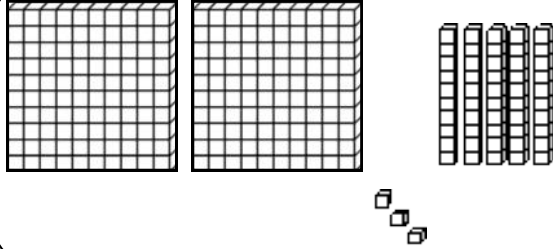


Complète comme l'exemple :

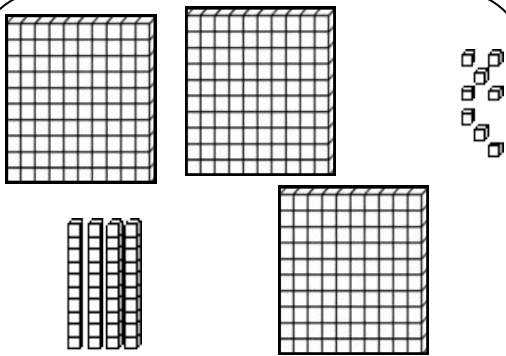


c	d	u
2	5	3

$$200 + 50 + 3 = 253$$

deux cent cinquante-trois

1

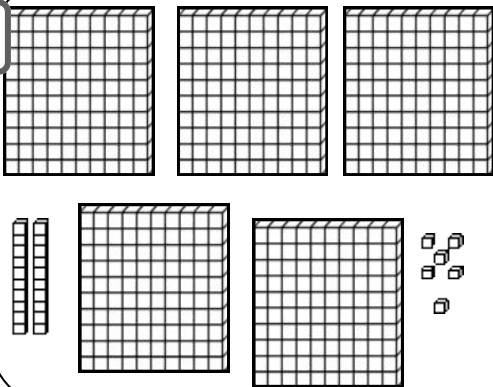


c	d	u

.....		
-------	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2

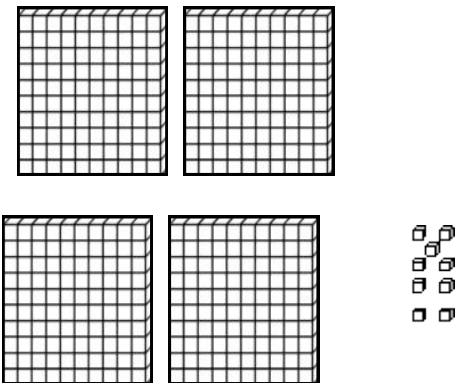


c	d	u

.....		
-------	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3

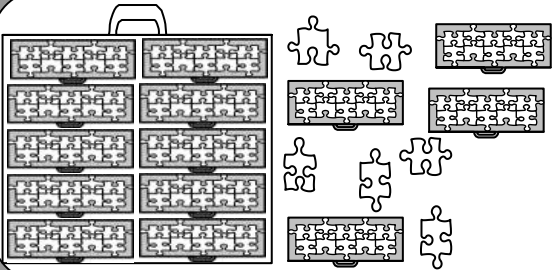


c	d	u

.....		
-------	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Compte les pièces des puzzles :

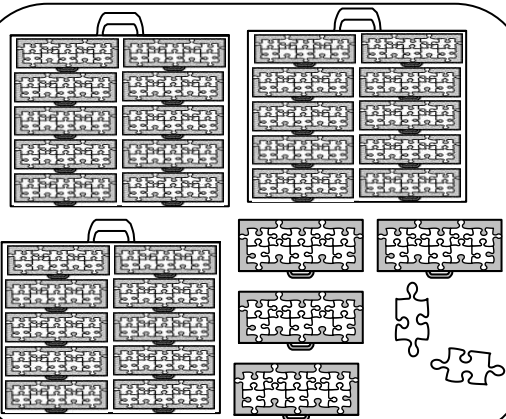


c	d	u
1	4	6

$$100 + 40 + 6 = 146$$

cent quarante-six

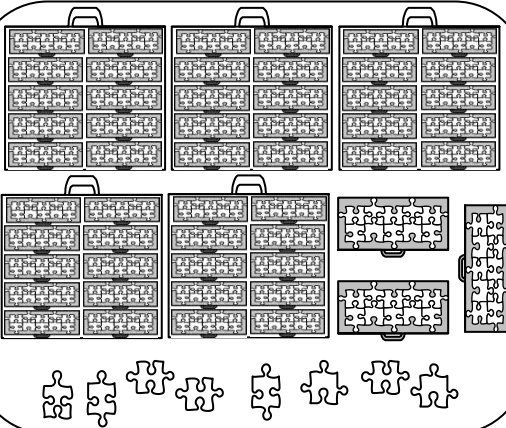
1



c	d	u

.....

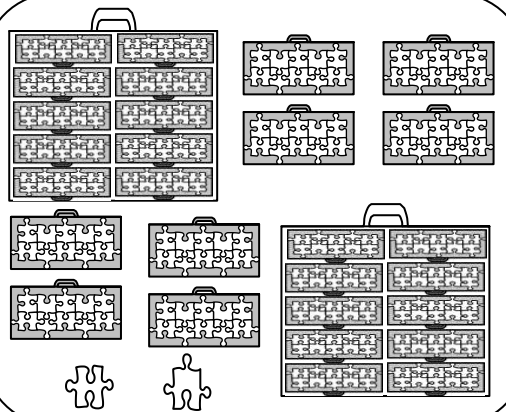
2



c	d	u

.....

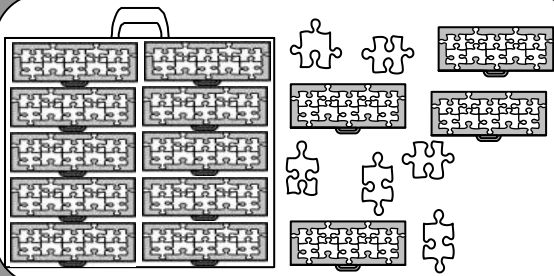
3



c	d	u

.....

Compte les pièces des puzzles:

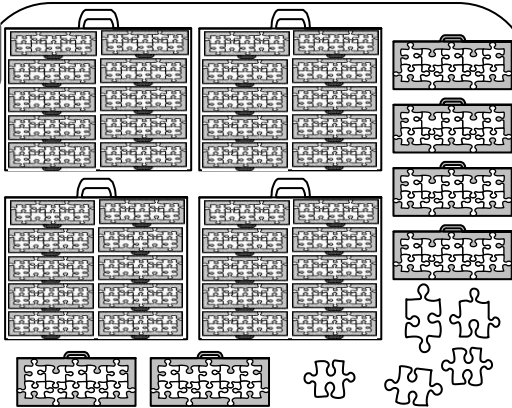


c	d	u
1	4	6

$$100 + 40 + 6 = 146$$

cent quarante-six

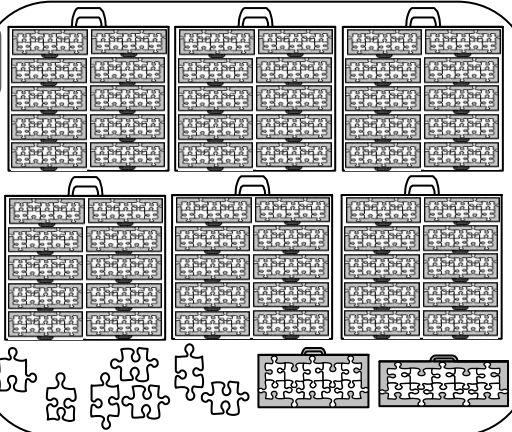
1



c	d	u

.....

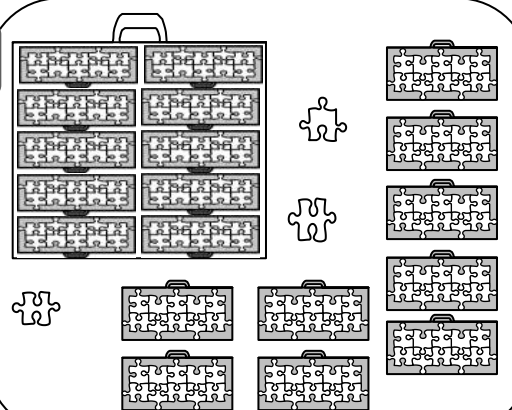
2



c	d	u

.....

3



c	d	u

.....

Complète comme l'exemple :

100 €

200 €



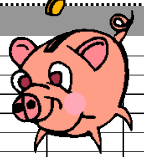
50 €



c	d	u
3	5	3

$$200 + 100 + 50 + 3 = 353$$

Trois cent cinquante-trois



1

500 €

10 €



20 €

5 €



c	d	u

.....									

2

100 €

10 €



200 €

5 €

c	d	u

.....									

3

200 €

10 €



20 €

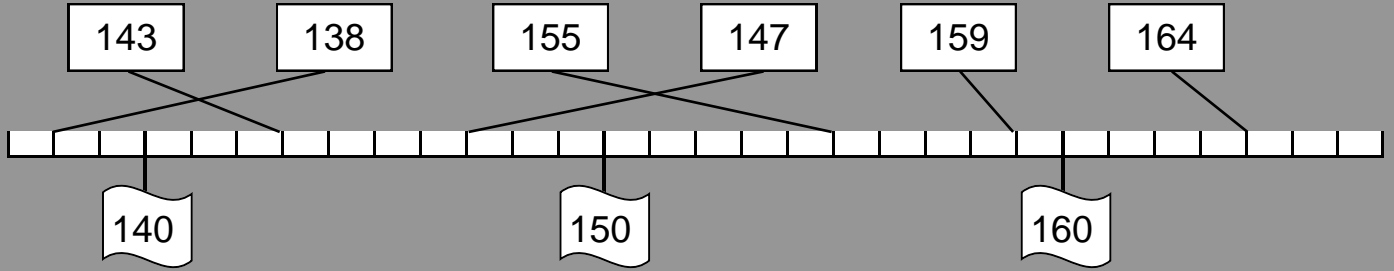
500 €

50 €

c	d	u

.....									

Complète comme l'exemple :



1

228

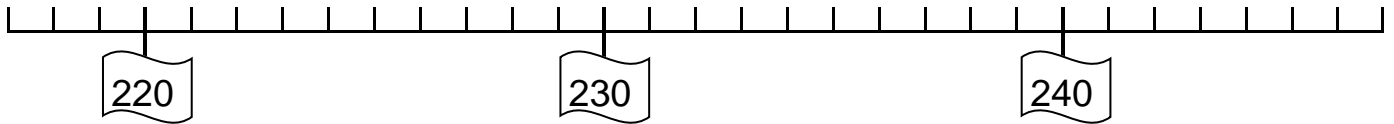
219

223

241

233

237



2

288

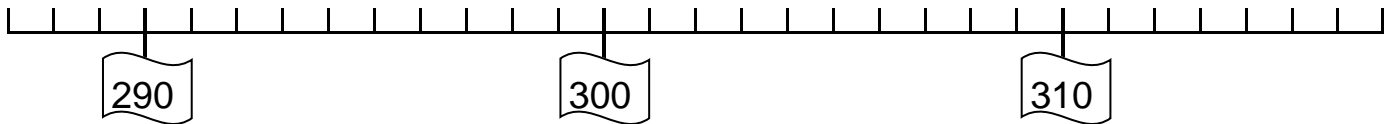
302

299

314

296

309



3

591

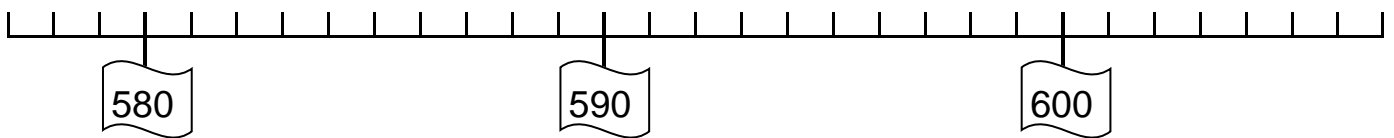
578

602

589

606

593



4

99

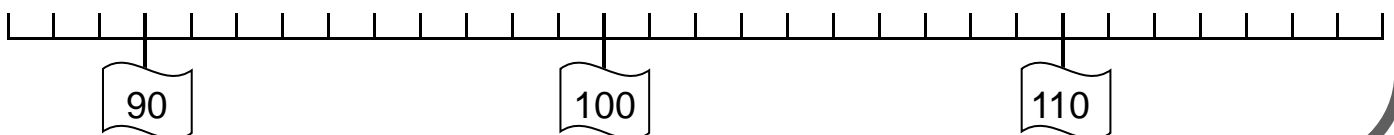
104

87

107

112

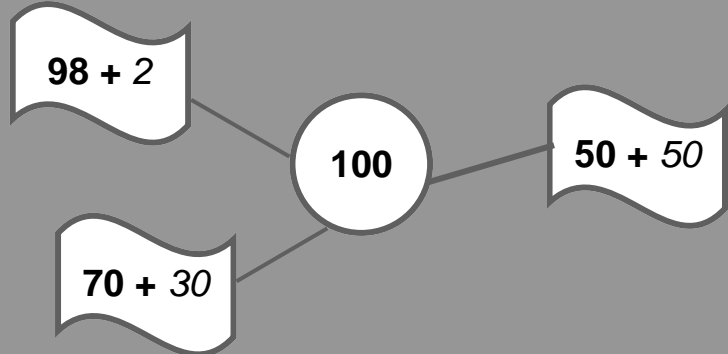
105



Complète comme l'exemple :

187
188
189
190
191
192

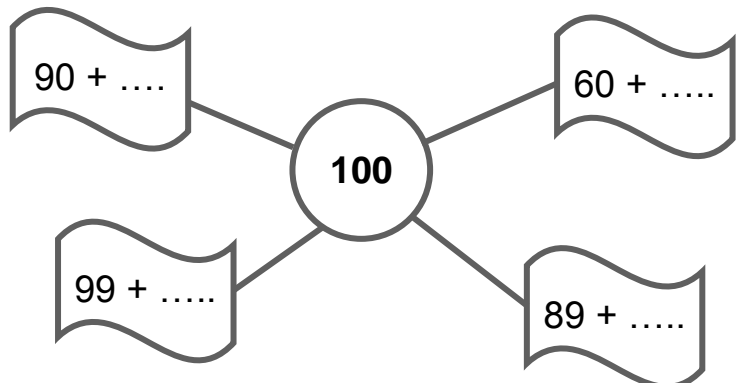
Complète comme l'exemple :



1

121	
122	
123	150
	151
	152

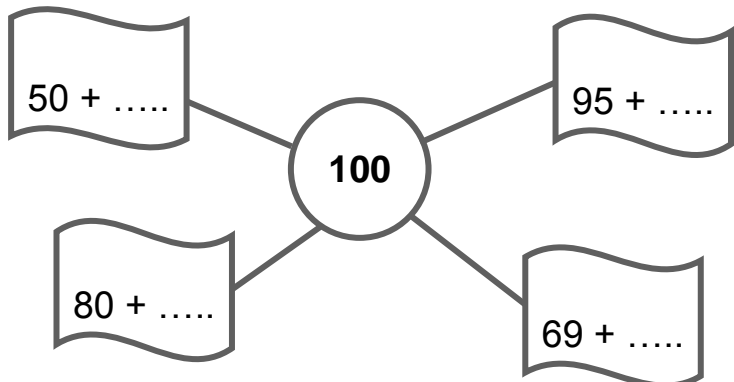
4



2

	96
	97
100	98
101	
102	

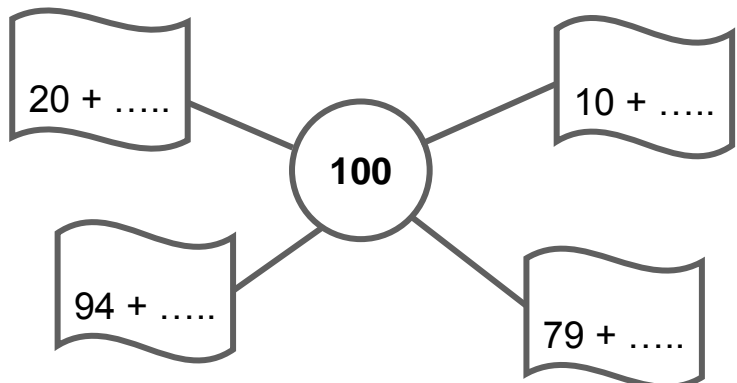
5



3

	155
	156
181	157
182	
183	

6



Compare les nombres

$45 < 68$

$89 > 70$

1

154 265

56 540

451 ... 426

324 654

240 420

645 648

756 586

610 160

208 280

900 752

460 84

390 309

2

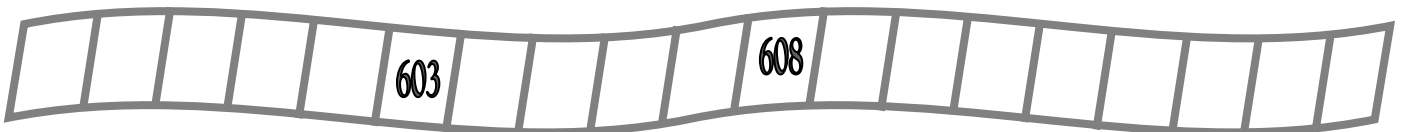
Range les nombres dans l'ordre croissant

250 - 451 - 800 - 189 - 79 - 328

531 - 851 - 825 - 580 - 98 - 318

3

Complète la bande numérique :



4

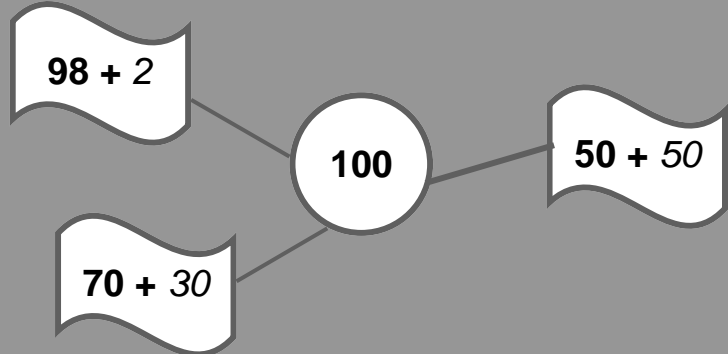
Entoure le chiffre des dizaines en bleu, celui des centaines en vert

425 91 720 6 135
 302 530 741 491

Complète comme l'exemple :

187
188
189
190
191
192

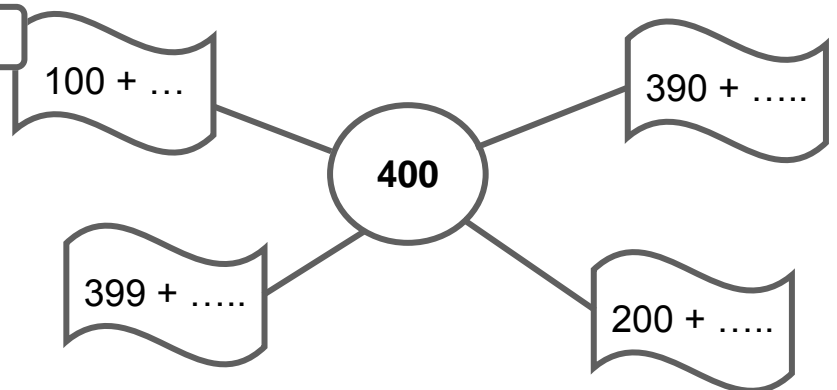
Complète comme l'exemple :



1

	496
	497
200	498
201	
202	

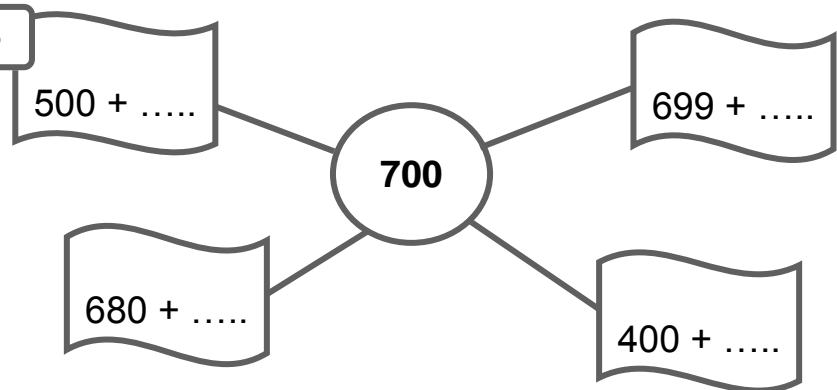
4



2

	325
501	326
502	327
503	

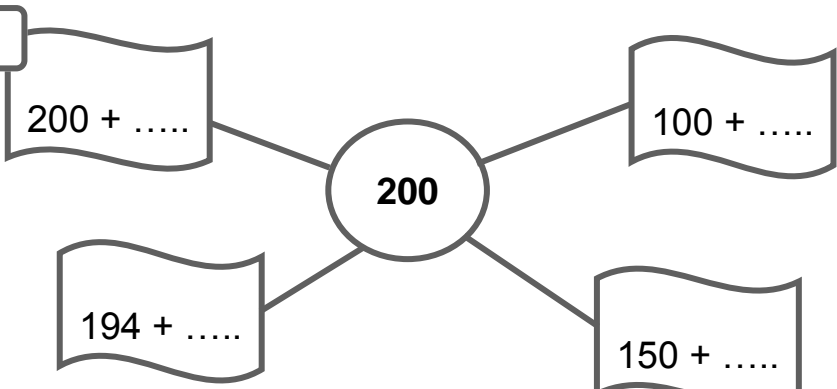
5



3

	897
600	898
601	899
602	

6



Ecris 4 nombres que tu peux écrire avec les chiffres suivants :

1

4

2

7

427

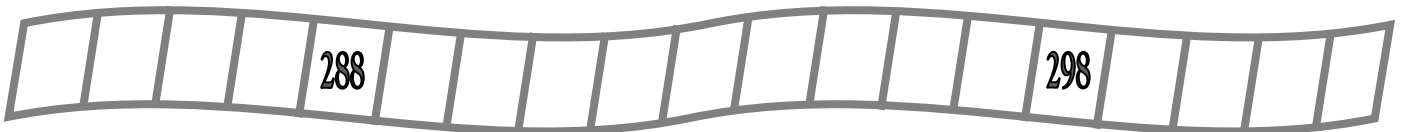
quatre cent vingt-sept

2

Range les nombres obtenus à l'exercice n°1 dans l'ordre croissant

3

Complète la bande numérique



4

Colorie les étiquettes des nombres compris entre 289 et 424

225

291

418

364

295

472

372

430

741

191

391

Ecris 4 nombres que tu peux écrire avec les chiffres suivants :

1



876

huit cent soixante-seize

2

Range les nombres obtenus à l'exercice n°1 dans l'ordre décroissant

3

Place les nombres suivants au bon endroit

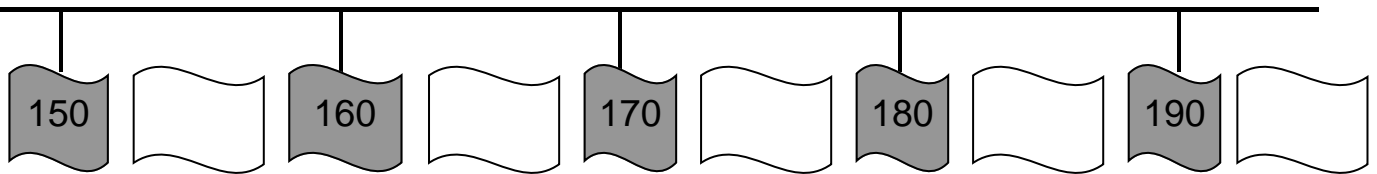
186

162

193

179

155



4

Complète ces écritures

$200 + 50 + 4 = \dots$

$300 + 40 + 1 = \dots$

$400 + 20 + 9 = \dots$

$800 + 54 = \dots$




$700 + 8 = \dots$

$340 + 8 = \dots$

$900 + 50 = \dots$

$300 + 98 = \dots$

Complète avec le bon signe :

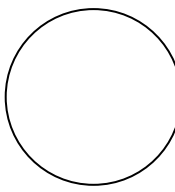
100 € 200 € 
10 € 50 €  



200 € 20 € 5 €
50 € 20 €

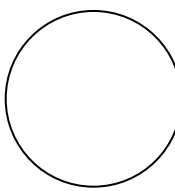
1

200 € 200 € 5 €
10 € 20 € 2€



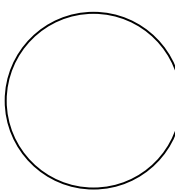
200 € 100 € 200 €
50 € 20 € 1€

200 € 200 € 5 €
20 € 2€ 1€



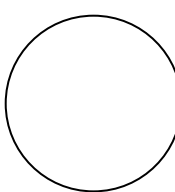
200 € 200 € 50 €

500 € 200 €
10 € 20 € 2€



200 € 100 € 200 €
50 € 5 € 200 €

200 € 200 € 100 €
2€



200 € 100 € 100 €
50 € 20 € 20 € 1€

2

Complète avec le bon signe : < OU >

200 + 50 + 6 500 + 40 + 1

400 + 50 + 1 ... 400 + 20 + 9

200 + 40 + 1 100 + 90 + 9

500 + 20 + 4 500 + 40 + 2

600 + 10 100 + 60

300 + 5 500 + 30

400 + 60 80 + 4

600 + 80 600 + 8

300 + 80 + 6 800 + 60 + 8

50 + 6 500 + 6

Complète avec le bon signe :

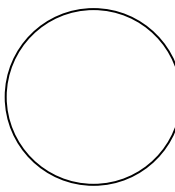
100 € 20 € 2€
10 € 50 € 1€



100 € 1€
50 € 5 €

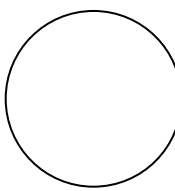
1

100 € 5 €
10 € 20 € 1€



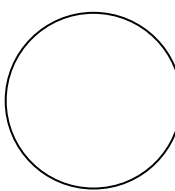
50 € 100 € 2€
20 €

50 € 20 € 5 €
10 € 10 € 2€ 1€



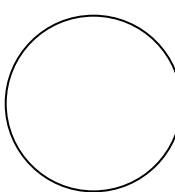
100 € 1€ 1€

100 € 5 €
10 € 20 € 2€



100 € 10 €
50 €

20 € 100 €
1€



2€ 2€ 100 €
2€ 1€ 2€

2

Complète avec le bon signe : < OU > OU =

- 100 + 20 + 5 100 + 30 + 1
- 100 + 40 + 7 100 + 70 + 4
- 100 + 40 + 4 100 + 30 + 9
- 100 + 60 + 14 100 + 74
- 100 + 80 + 6 100 + 90 + 6



- 100 + 50 + 2 ... 100 + 20 + 5
- 100 + 80 + 17 100 + 90 + 7
- 100 + 70 + 1 100 + 60 + 10
- 100 + 80 100 + 8
- 100 + 50 + 6 100 + 56

1

Compte de 10 en 10 :

Three number lines for counting by 10s:

- Line 1: 410, 420, 430, [], [], [], 470, [], [], []
- Line 2: [], [], [], [], 730, 740, 750, [], [], 780
- Line 3: [], [], [], [], 510, 520, [], [], 550, []

2

Complète avec les bons nombres :

avant	nombre	après
163	164	165
	210	
	758	
	699	
	400	

avant	nombre	après
577	578	579
	560	
	299	
	100	
	325	

3

Complète avec le bon signe :

Three number sequences with arrows and signs:

- 235 $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+1}$ []
- 187 $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+10}$ []
- 568 $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+1}$ []

1 Compte de 10 en 10 :

Three rows of number boxes for counting by 10s. Each row is preceded by a grey arrow pointing right.

Row 1: 315, 325, 335, [], [], [], 375, [], [], []

Row 2: 581, [], [], [], 621, 631, 641, [], [], []

Row 3: [], [], 878, 888, [], [], [], 928, 938, []

2 Complète avec des nombres qui se terminent par 0 avant et après :

avant par 0	nombre	après par 0
160	164	170
	282	
	617	
	503	
	197	

avant par 0	nombre	après par 0
200	201	210
	691	
	95	
	369	
	709	

3 Complète avec le bon signe :

Three rows of number boxes connected by arrows with signs (+10 or +1).

Row 1: 726 $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+1}$ []

Row 2: 698 $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+10}$ []

Row 3: 279 $\xrightarrow{+1}$ [] $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+10}$ [] $\xrightarrow{+1}$ []

Observe et complète :

1

385 386 387 388

446 456 466 476

220 225 230 235

782 812 822 832

2

Complète avec les nombres avant et après :

424	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
425	159	300	89	549	690
426	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

3

Place les nombres suivants au bon endroit

799 829 790 810 820

786 796 806 816 826

3

Colorie les étiquettes des nombres compris entre 554 et 638

629 586 550 559 449

604 599 640 634 699 608

Observe et complète :

1

456 457 458 459

635 645 655 665

315 320 325 330

584 614 624 634

2

Complète avec les nombres avant et après :

424	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
425	329	99	600	789	399
426	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

3

Place les nombres suivants au bon endroit 699 679 578 663 648

569 657 689

3

Colorie les étiquettes des nombres compris entre 628 et 846 :

818 800 850 824 798

645 621 499 900 700 854