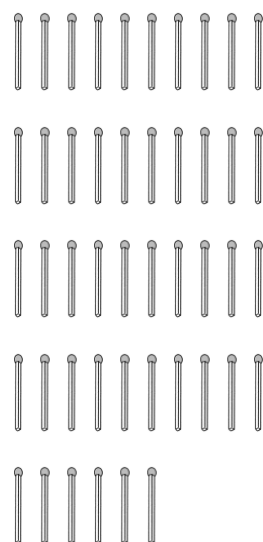
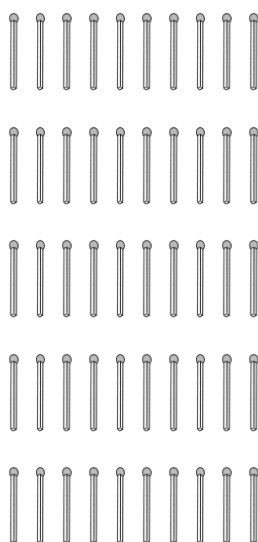


Recherche 1 : Combien y-a-t-il d'allumettes ?

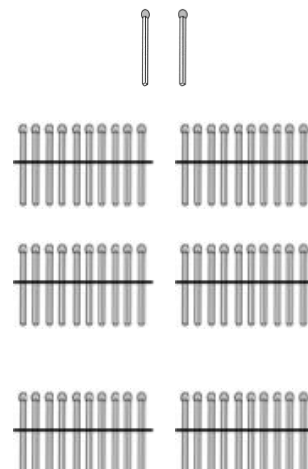


..... (chiffres) allumettes

..... (mots) allumettes

... dizaines et ... unités

Recherche 2 : Combien y-a-t-il d'allumettes ?

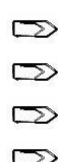


..... (chiffres) allumettes

..... (mots) allumettes

... dizaines et ... unités

Recherche 3 : Combien y-a-t-il de trombones ?

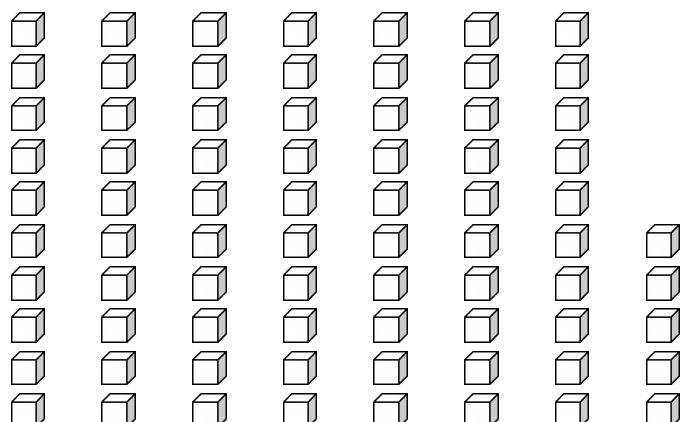


..... (chiffres) trombones

..... (mots) trombones

... dizaines et ... unités

Recherche 4 : Combien y-a-t-il de cubes ?

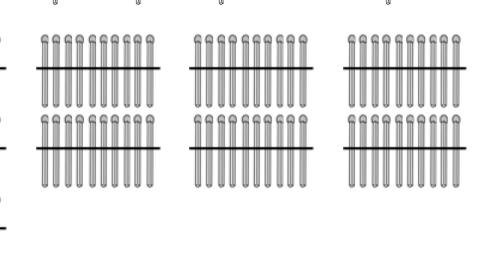
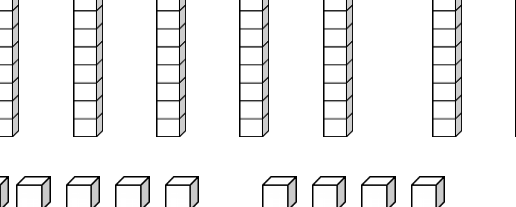
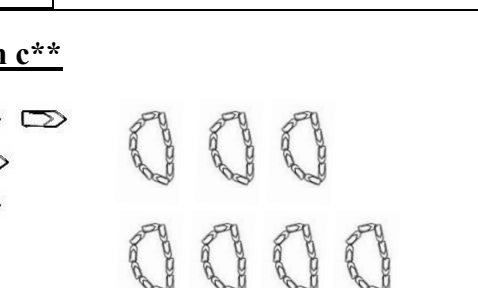
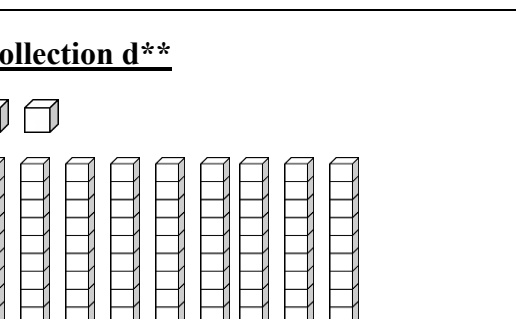


..... (chiffres) cubes

..... (mots) cubes

... dizaines et ... unités

1 – Pour chaque collection écris le nombre d'objets :

<p><u>Collection a*</u></p>  <table border="1"> <tr> <td>d</td> <td>u</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>..... allumettes</p>	d	u			<p><u>Collection b*</u></p>  <table border="1"> <tr> <td>d</td> <td>u</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>..... cubes</p>	d	u		
d	u								
d	u								
<p><u>Collection c**</u></p>  <table border="1"> <tr> <td>d</td> <td>u</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>..... trombones</p>	d	u			<p><u>Collection d**</u></p>  <table border="1"> <tr> <td>d</td> <td>u</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </table> <p>..... cubes</p>	d	u		
d	u								
d	u								

2 – Complète la suite des nombres :

3 – Dictée de nombres.

a*	b*	c*	d*	e*	f**	g**	h**	i**	j**

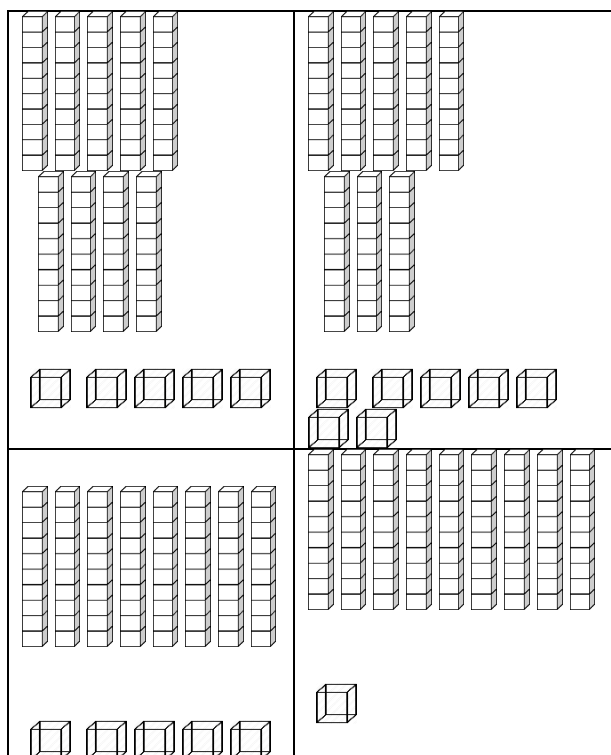
4 - Ecris ces nombres avec des chiffres :

a*	quatre-vingtquinze		f**	quatre-vingtseize	
b*	quatre-vingt-huit		g**	quatre-vingtdouze	
c*	quatre-vingt-deux		h**	quatre-vingt-six	
d*	quatre-vingt-quatorze		i***	quatre-vingtdix	
e*	quatre-vingt-dix-neuf		j***	quatre-vingt-dix-huit	

5 – Colorie d'une même couleur ce qui va ensemble.

91	85
95	87

*



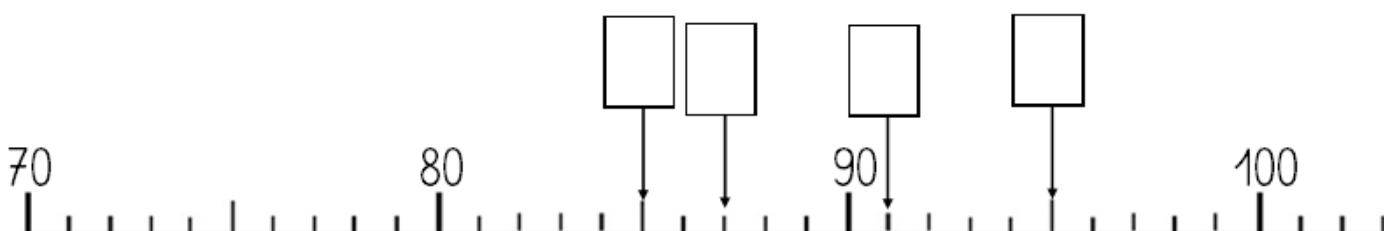
quatre-vingt-cinq	quatre-vingtquinze
quatre-vingt-sept	quatre-vingtonze

**

$80 + 15$	$80 + 5$
$90 + 5$	$80 + 10 + 5$
$90 + 1$	$80 + 11$
$80 + 7$	$80 + 10 + 1$

8 dizaines 7 unités	9 dizaines 5 unités
8 dizaines 5 unités	9 dizaines 1 unités

*



6 – Ecris ces nombres avec des mots :

82*	
95*	
93*	
81*	
99*	

92**	
89**	
96**	
93***	
88***	

7 – Calcule.

a*	$80 + 10 + 2 =$
b*	$80 + 5 =$
c*	$80 + 10 + 6 =$
d*	$80 + 10 + 4 =$
e*	$80 + 3 =$

e*	$50 + 10 + 10 + 10 + 7 =$
f**	$60 + 10 + 10 + 10 + 1 =$
g**	$80 + 15 =$
h**	$50 + 10 + 10 + 10 + 2 =$
i**	$60 + 30 + 3 =$

8 – Complète ces égalités :

a*	$85 = 80 + \dots$
b*	$95 = 80 + \dots + \dots$
c*	$94 = 80 + \dots + \dots$ $94 = 80 + \dots$
d*	$82 = 80 + \dots$
e*	$91 = 80 + \dots + \dots$ $91 = 80 + \dots$
f**	$86 = 80 + \dots$
g**	$96 = 80 + \dots + \dots$
h**	$89 = 80 + \dots$
i**	$83 = 80 + \dots$
j**	$97 = 80 + \dots + \dots$

9 - Complète le tableau :

juste avant		juste après
	95 *	
	80 *	
	79 *	
	90 *	
	96 *	
	87 **	
	98 **	
	69 **	
	83 **	
	92 **	

10 * - Surligne le plus grand des deux nombres.

85 90

90 82

98 95

93 83

91 89

97 99

85 96

86 82

92 88

93 98

11 - Compare ces nombres :

a*	85	92
b*	95	91
c*	84	94
d*	95	86
e**	80 + 1	81
f**	93	80 + 14
g**	80 + 7	80 + 17
h**	80 + 10 + 3	80 + 13

12 – Encadre par les dizaines :

dizaine avant		dizaine après
	* 95	
	* 82	
	* 76	
	** 63	
	** 48	
	** 27	

13 *– Ecris le nombre qui convient :

83 < < 85

87 > > 80

92 < < 94

92 > > 87

84 < < 86

86 > > 81

96 < < 98

56 > > 49

82 < < 84

95 > > 91

15 *– Range les nombres en ordre croissant :

43 92 82 85 97 93

..... < < < < <

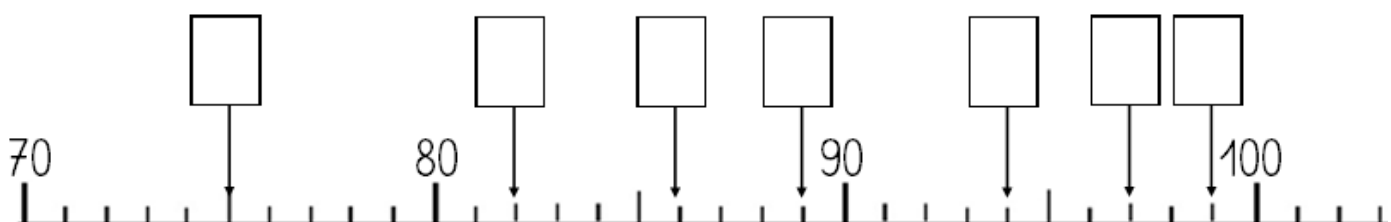
16 **– Range les nombres en ordre décroissant :

84 85 97 48 86 80

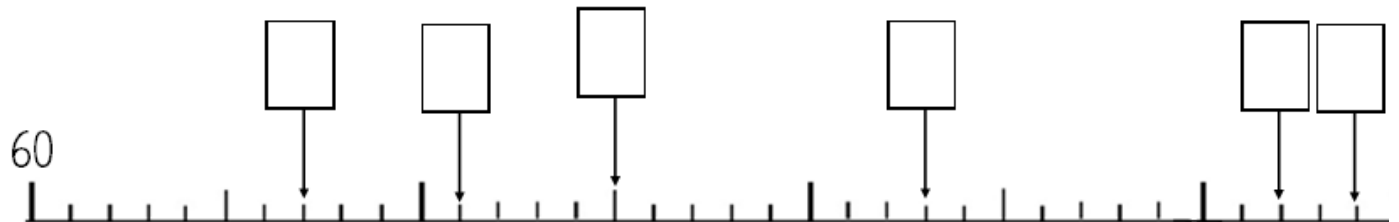
..... > > > > >

17 – Ecris les nombres.

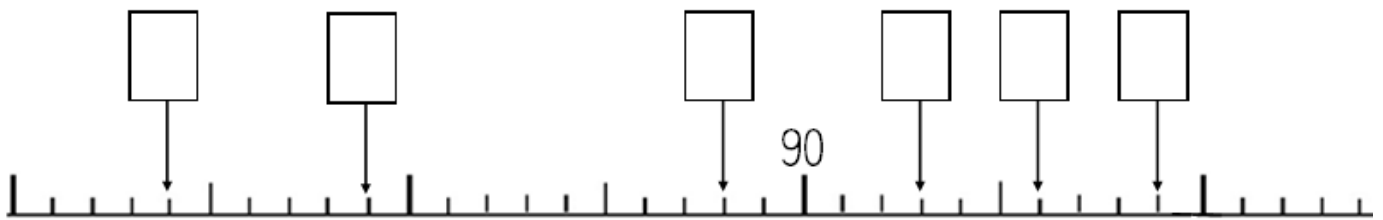
a -*



b -**



C -**



18 - Compte de 2 en 2.

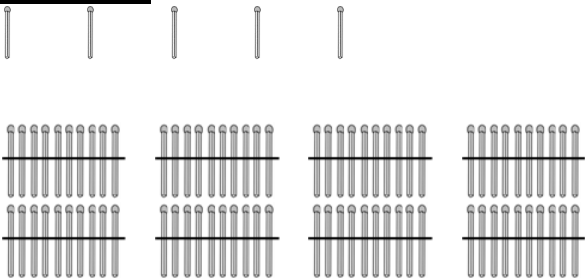
a^* -

b **-

19 - Compte de 5 en 5.

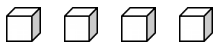
a^*

b **-

1 *– Pour chaque collection écris le nombre d'objets :**Collection a**

d	u

..... allumettes

Collection b

d	u

..... cubes

2 * – Complète la suite des nombres :

			81						
--	--	--	----	--	--	--	--	--	--

					92				
--	--	--	--	--	----	--	--	--	--

3 – Dictée de nombres.

a*	b*	c*	d*	e*	f**	g**	h**	i**	j**

4 * - Ecris ces nombres avec des chiffres :

a	quatre-vingt-treize	
b	quatre-vingt-cinq	
c	quatre-vingt-douze	

d	quatre-vingt-quatre	
e	quatre-vingt-dix-neuf	

5 – Ecris ces nombres avec des mots :

94*	
85*	
73*	

61**	
98**	
80**	

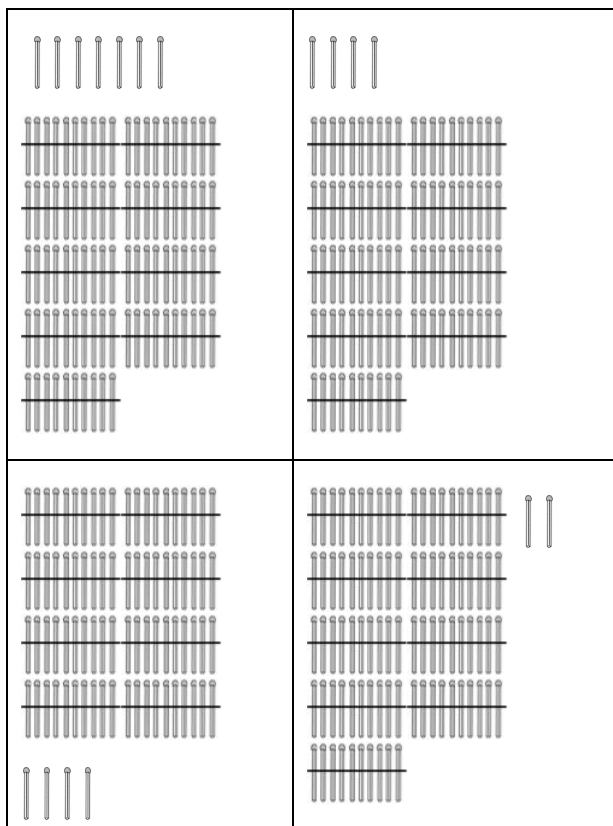
6 – Colorie d'une même couleur ce qui va ensemble.

*

84	97
92	94

quatre-vingt-douze	quatre-vingt-dix-sept
quatre-vingt-quatre	quatre-vingt-quatorze

*



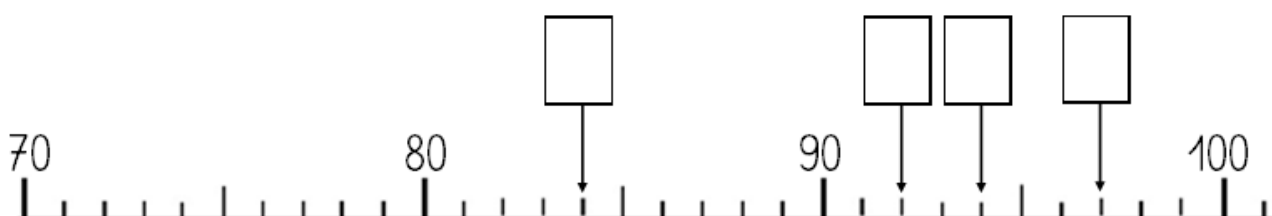
**

$80 + 14$	$90 + 7$
$90 + 2$	$80 + 12$
$80 + 4$	$80 + 10 + 4$
$80 + 10 + 7$	$90 + 4$

**

9 dizaines 7 unités	9 dizaines 2 unités
9 dizaines 4 unités	8 dizaines 4 unités

*

**7 -Calcule.**

* Série a

$80 + 10 + 6 =$
$80 + 10 + 2 =$
$80 + 3 =$
$80 + 10 + 4 =$
$80 + 5 =$

** Série b

$50 + 10 + 10 + 10 + 3 =$
$60 + 10 + 10 + 10 + 7 =$
$80 + 12 =$
$50 + 10 + 10 + 10 + 8 =$
$50 + 40 + 1 =$

8 * - Complète le tableau.

juste avant		juste après
	79	
	86	
	90	
	98	
	91	

9 – Complète ces égalités.

* $87 = 80 + \dots$
* $95 = 80 + \dots + \dots$
** $91 = 80 + \dots + \dots$
** $88 = 80 + \dots$
** $92 = 80 + \dots + \dots$

10 * - Surligne le plus grand des deux nombres.

97	89	91	96	81	98	96	86	93	86
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

11 - Compare ces nombres :

a*	95	92
b*	87	91
c*	96	89
d*	85	82
e**	80 + 7	91
f**	98	80 + 15
g**	90 + 7	80 + 17
h**	80 + 10 + 5	80 + 13

12 – Encadre par les dizaines :

dizaine avant		dizaine après
	* 84	
	* 57	
	* 68	
	** 43	
	** 93	
	** 32	

13 *– Ecris le nombre qui convient :

$$\begin{array}{rcccl} 86 & < & \dots & < & 88 \\ 91 & < & \dots & < & 93 \\ 79 & < & \dots & < & 81 \\ 90 & < & \dots & < & 92 \\ 96 & < & \dots & < & 98 \end{array}$$

14 **- Trouve un nombre qui convient.

$$\begin{array}{rcccl} 87 & > & \dots & > & 81 \\ 95 & > & \dots & > & 89 \\ 92 & > & \dots & > & 85 \\ 99 & > & \dots & > & 93 \\ 87 & > & \dots & > & 84 \end{array}$$

15 *– Range les nombres en ordre croissant :

78	96	93	35	89	82
----	----	----	----	----	----

..... < < < < <

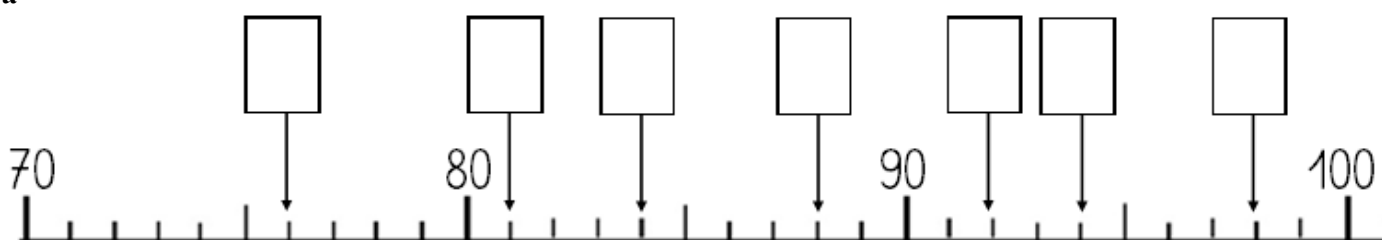
16 **– Range les nombres en ordre décroissant :

63	93	85	96	72	80
----	----	----	----	----	----

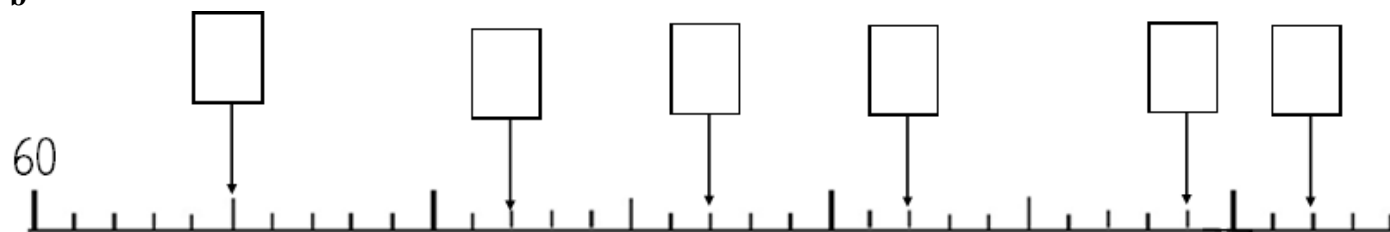
..... > > > > >

17 – Ecris les nombres.

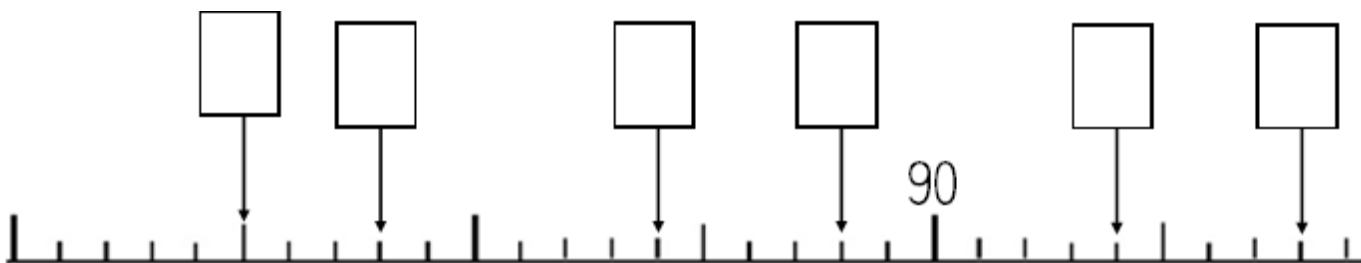
a - *



b -**



C - ***



18 - Compte de 2 en 2.

a * -

b **-

19 - Compte de 5 en 5.

$a^* -$

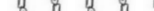
h **-

43 _____ 88

Signature :

NA	PA	A	Prénom : / / 20 . .
			Evaluation <input type="checkbox"/> * aménagée <input checked="" type="checkbox"/> ** ordinaire
			Maîtriser les nombres jusqu'à 99.

1*- Pour chaque collection écris le nombre d'objets :

Collection a		Collection b	
			
			
d	u		
	

2* – Complète la suite des nombres :

3– Dictée de nombres.

4 - Ecris ces nombres avec des chiffres :

a*	quatre-vingt-douze	
b*	quatre-vingt-neuf	
c*	soixante-treize	
d**	quatre-vingt-quatre	
e**	soixante-cinq	
f**	quatre-vingts	

5 – Ecris ces nombres avec des mots :

*82	
*95	
*67	

**97	
**89	
**71	

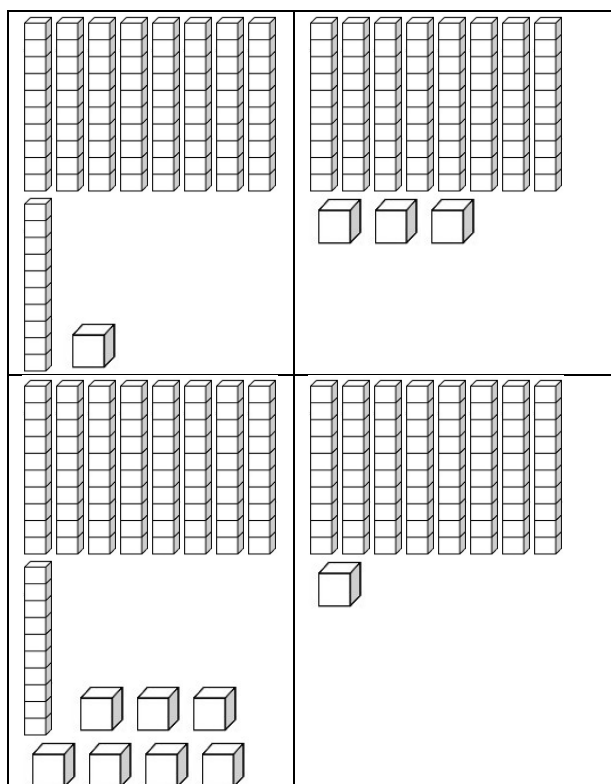
6 – Colorie d'une même couleur ce qui va ensemble.

*

81	97
91	83

quatre-vingt-onze	quatre-vingt-trois
quatre-vingt-dix-sept	quatre-vingt-un

*



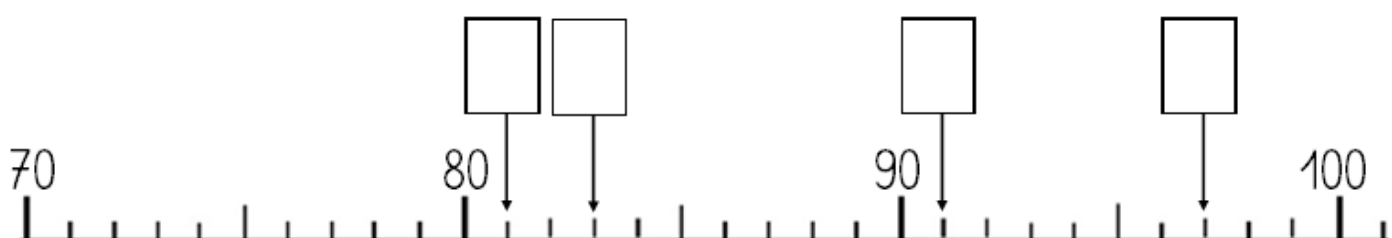
**

$80 + 10 + 7$	$90 + 1$
$90 + 7$	$80 + 1$
$80 + 3$	$80 + 11$

**

8 dizaines 3 unités	9 dizaines 1 unités
9 dizaines 7 unités	8 dizaines 1 unités

*

**7 - Calcule.**

* Série a

$80 + 3 =$
$80 + 10 + 2 =$
$80 + 10 + 6 =$
$80 + 10 + 4 =$
$80 + 9 =$

** Série b

$80 + 12 =$
$50 + 10 + 10 + 10 + 7 =$
$60 + 10 + 10 + 4 =$
$50 + 10 + 10 + 10 + 10 + 3 =$
$60 + 30 + 5 =$

8* - Complète le tableau.

juste avant		juste après
	81	
	84	
	90	
	96	
	79	

9 – Complète ces égalités.

* $83 = 80 + \dots$
* $96 = 80 + \dots + \dots$
** $92 = 80 + \dots + \dots$
** $85 = 80 + \dots$
** $93 = 80 + \dots + \dots$

10* - Surligne le plus grand des deux nombres.

96	82	89	85	98	85	80	81	92	87
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

11 - Compare ces nombres :

*a	96	98
*b	85	92
*c	93	85
*d	87	82
**e	$80 + 9$	93
**f	95	$80 + 16$
**g	$90 + 3$	$80 + 13$
**h	$80 + 10 + 6$	$80 + 12$

12 – Encadre par les dizaines :

dizaine avant		dizaine après
	* 83	
	* 35	
	* 56	
	** 24	
	** 46	
	** 78	

13* – Ecris le nombre qui convient :

$$\begin{array}{r} 96 < \dots < 98 \\ 93 < \dots < 95 \\ 85 < \dots < 87 \\ 89 < \dots < 91 \\ 83 < \dots < 85 \end{array}$$

14 - Trouve un nombre qui convient.**

$$\begin{array}{r} 82 > \dots > 78 \\ 96 > \dots > 87 \\ 95 > \dots > 90 \\ 98 > \dots > 92 \\ 87 > \dots > 82 \end{array}$$

15* – Range les nombres en ordre croissant :

93	86	95	68	83	70
----	----	----	----	----	----

..... < < < < <

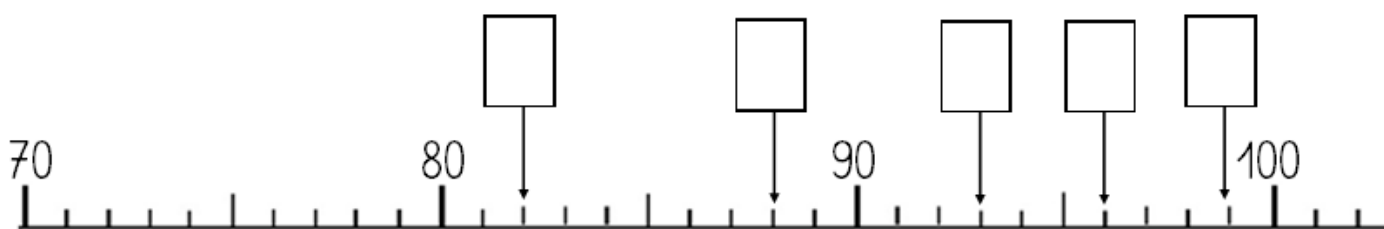
16 – Range les nombres en ordre décroissant :**

90	89	82	96	81	73
----	----	----	----	----	----

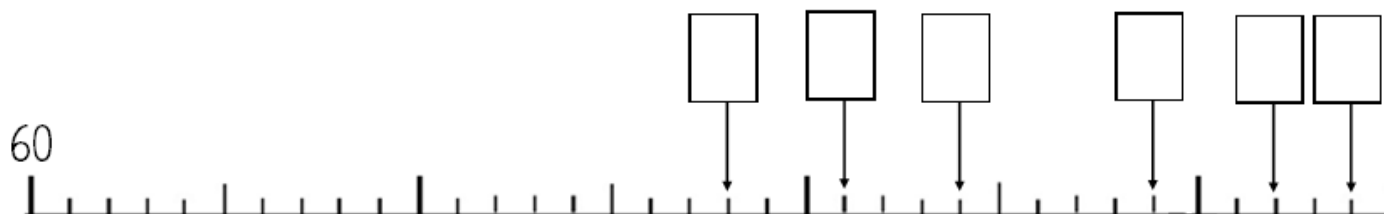
..... > > > > >

17 – Ecris les nombres.

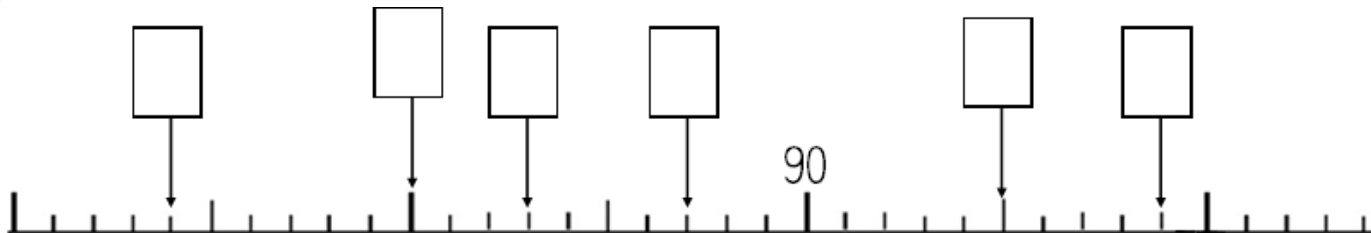
$a^* =$



b** -



C** -



18 - Compte de 2 en 2.

$$a^* =$$

b** -

19 - Compte de 5 en 5.

$$a^* =$$

$h^{**} =$