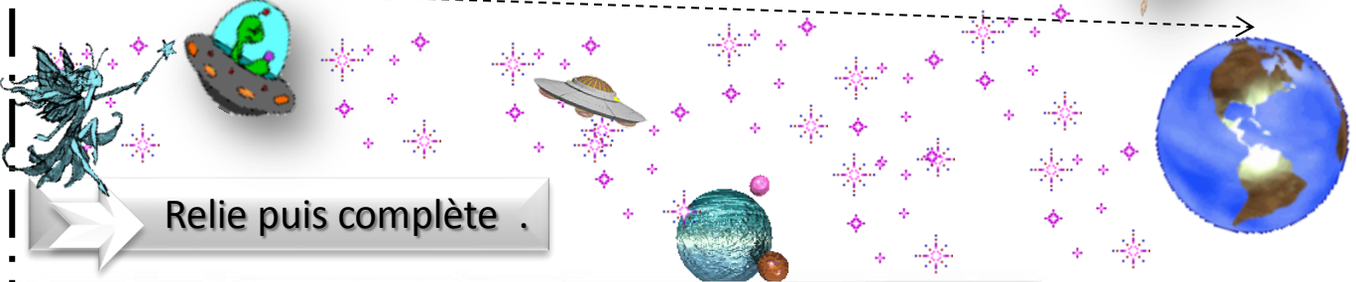


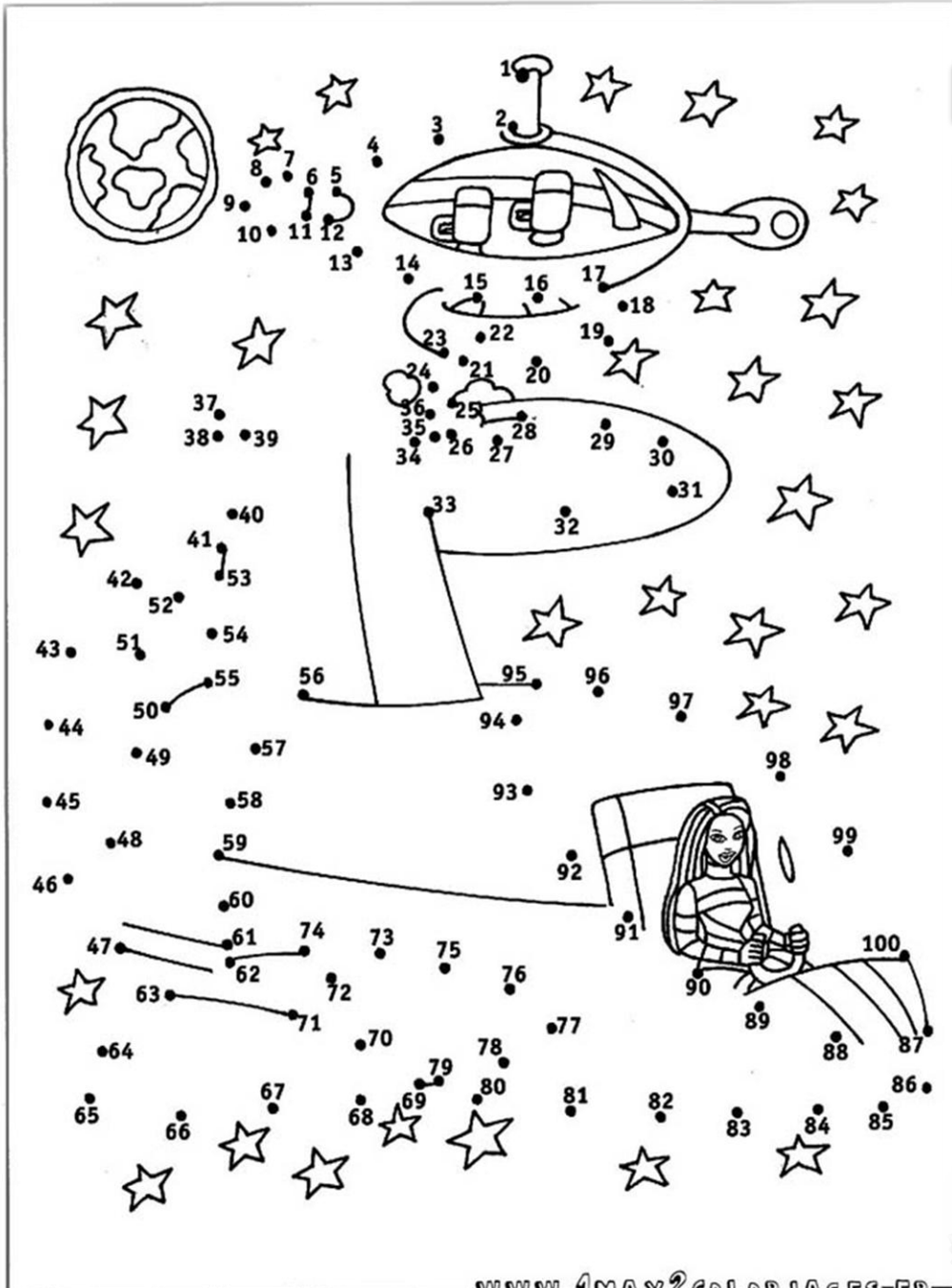


Nom :

DATE :



Relie puis complète



- ★★★★★★★★★★
- ★★★★★★★★★★
- ★★★★★★★★★★
- ★★★★★★★★★★
- ★★★★★★★★★★
- ★★★★★★★★★★
- ★★★★★★★★★★
- ★★★★★★★★★★
- ★★★★★★★★★★
- ★★★★★★★★★★

c	d	u
.....





Nom :

DATE :

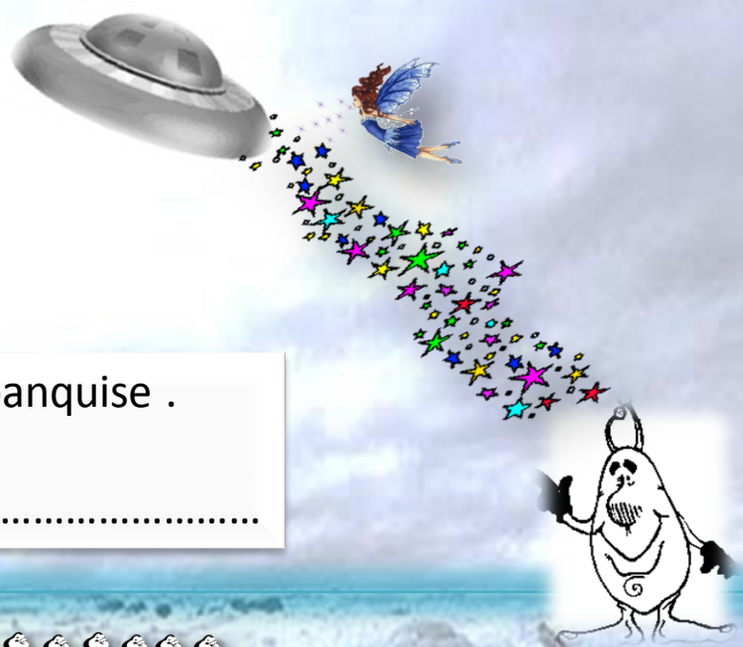


--	--	--	--	--	--	--

Star mind arrive sur la banquise , cherche le nombre de pingouins .

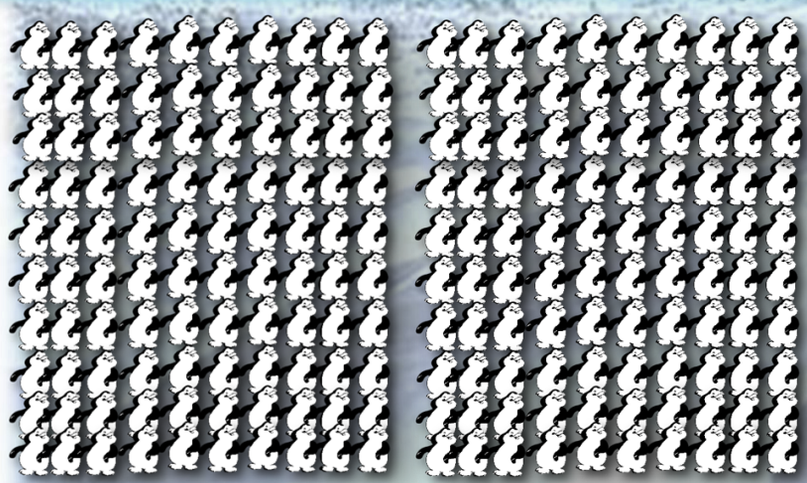
c	d	u
.....

cent



.....+.....+.....=

Il y apingouins sur la banquise .
 Ecris ce nombre en lettres :



100	110							
-----	-----	--	--	--	--	--	--	--



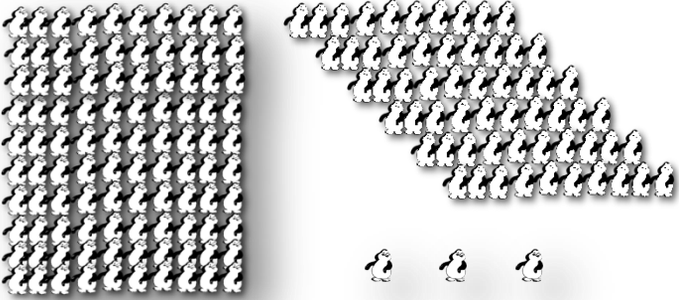


Nom :

DATE :



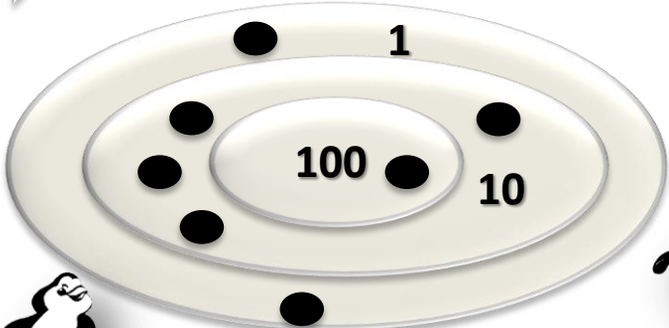
--	--	--	--	--	--	--

1 Starmind arrive sur la banquise , cherche le nombre de pingouins .

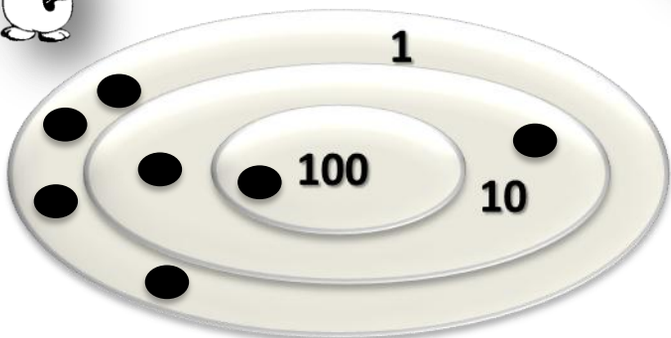
c	d	u

$$\dots + \dots + \dots = \dots$$

Il y apingouins sur la banquise .
 En lettres :

**2** Starmind joue à la cible avec le petit esquimau . Cherche le score de chacun et entoure le gagnant .

c	d	u



c	d	u

100	105	110	115					
-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--

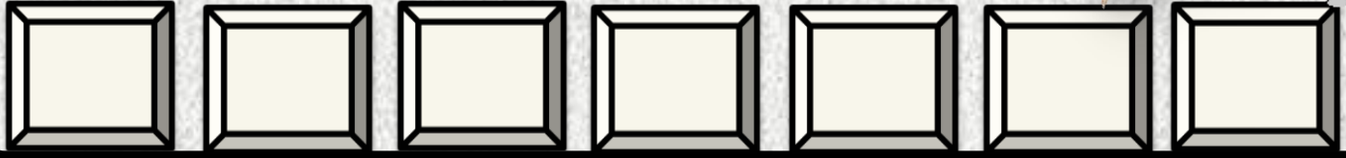
						170	175	180
--	--	--	--	--	--	-----	-----	-----





Nom :

DATE :



1 Avec les nombres ci-dessous , tu dois parvenir au nombre cible .

Addition / soustraction



Solution :

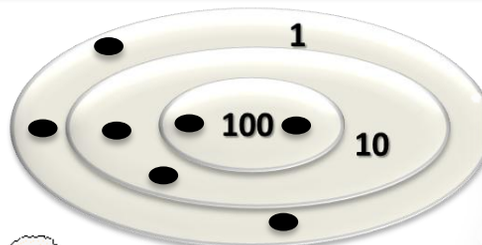
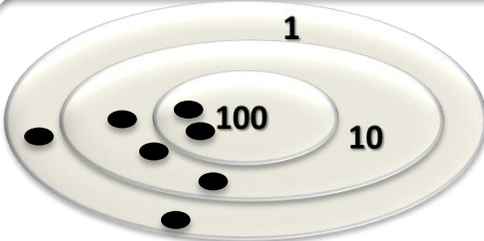


Solution :



Tu ne peux utiliser un nombre qu'une seule fois , tu n'es pas obligé d'utiliser tous les nombres .

2 Starmind joue à la cible avec le petit esquimau . Cherche le score de chacun et entoure le gagnant .



c	d	u



c	d	u





Nom :

DATE :



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

1 Entoure le plus grand nombre .



109 - 190 - 119 - 191

162 - 126 - 160 - 120



131 - 130 - 113 - 103

2 Donne le nombre de dizaines.

- 87 - dizaines
- 145 - dizaines
- 112 - dizaines
- 170 -dizaines



3 Complète avec des nombres qui conviennent.

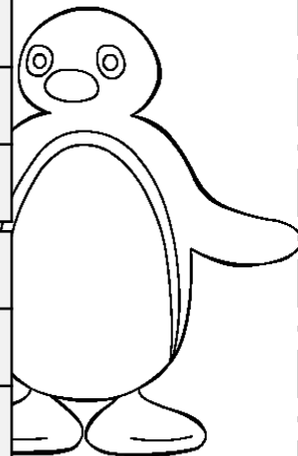
..... < 150 <

..... < 106 <

..... < 178 <

4 Ecris en lettres ou en chiffres .

192	
103	
182	
.....	cent - quarante - six
.....	cent - quatre- vingt - quinze
.....	cent - soixante - treize





Nom :

DATE :



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

1 Complète les étiquettes .

1	0	0
	9	0
		1

.... + + =

1	0	0
	6	0
		5

.... + + =

1	0	0
	7	0
		7

.... + + =

2 Complète les suites de nombres.

136	138
-----	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

200	198
-----	-----	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

3 Range dans l'ordre croissant .

136 – 66 – 109 – 190 – 163 – 96 - 196

..... - - - - - -





Nom :

DATE :



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

1 Complète les étiquettes .

200

140

....

200

105

....

200

178

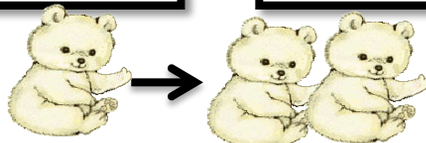
....

200

123

....

2 Ecris le double .



90

75

100

65





Nom :

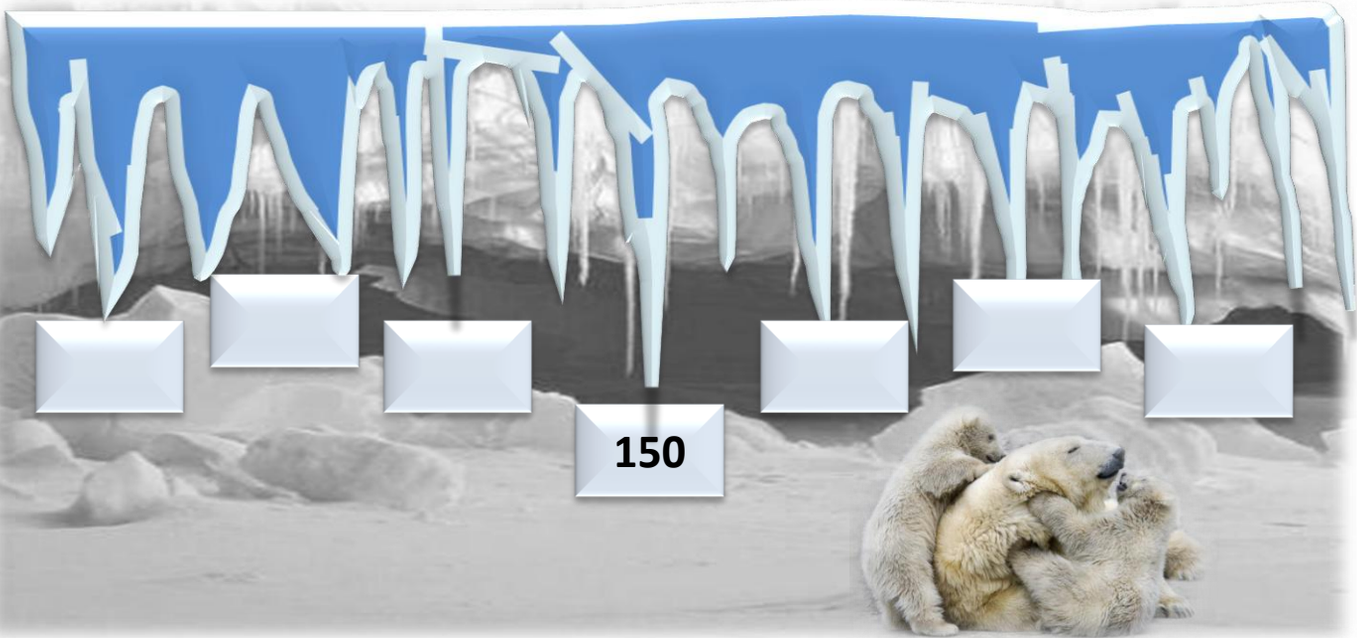
DATE :



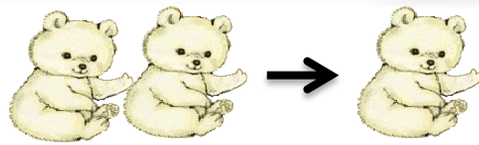
--	--	--	--	--	--	--

1 Ecris les nombres dans les étiquettes.

164 - 136 - 99 - 200 - 185 - 117



2 Ecris la moitié .



Thought bubbles with numbers and lizard illustrations:

- 160
- 130
- 190
- 150

Blue wavy tags with numbers:

- 169
- 158
- 200
- 170





Nom :

DATE :



1 Avance sur la piste de glace et écris les nombres dans les étiquettes.

121

+ 10

+ 10

+ 1

+ 1

+ 10

+ 1

.....

178

+ 10

- 10

- 10

- 10

+10

+ 1

.....

191

+ 1

+ 1

- 30

- 1

- 10

- 1

.....

165

+ 4

- 10

- 10

- 3

+ 20

+ 1

.....

2 Ajoute les nombres de la piste et complète les étiquettes .Entoure le gagnant.