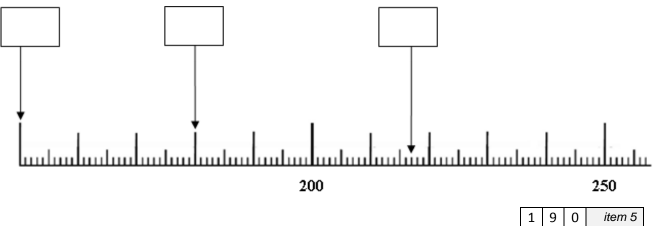
NOM :			Pré	nom :			Enseignant:		
			<u>-</u>	Nombre	es et ca	<u>lcul</u>			
Exerci	ce 1								
Ecris les n	ombres di	<u>ctés :</u>							
A	В] c[] _D [E] _F	
							[1 9 0	item 1
Exerci	ce 2								
Écris les	s nombres	s en lettre	<u>es.</u>						
143									
98									
816									
							[1 9 0	item 2
Eversi	ico 2								
Exerci	ce 3								
Complè	te les ég	<u> alités :</u>					c centaines	d dizaines	u unités
18 dizai	nes =		unite	és					
5 centai	nes =		unite	és				••••	••••
3 centai	nes et 6 ເ	unités = .			unités				
12 dizai	nes et 3 ι	unités = .		unite	és				
							[1 9 0	item 3
Exerci	ice /I						·		
		les nomi	bres sont	t rangés d	du plus p	etit au plu	s grand.		
				-					
	431	413	314	134	43	34			
	34	43	314	134	431	413			
	34	43	134	314	431	413			
	34	43	134	314	413	431			

1 9 0

item 4

Exercice 5

Écris le nombre qui correspond à chaque flèche.



Exercice 6

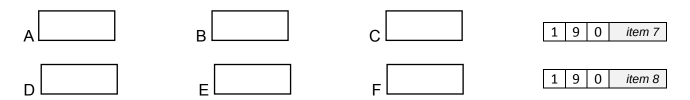
Entoure le nombre le plus grand dans chaque série.

237 ; 92 ; 315	475 ; 452 ; 469	548 ; 578 ; 518

1 9 0 item 6

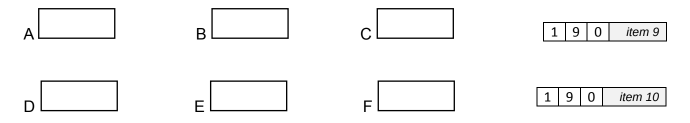
Exercice 7

Ecris le résultat des calculs :



Exercice 8

Ecris le résultat des calculs :



Exercice 9

Pose et effectue les opérations suivantes

Exercice 10

Papa a 20 euros dans son porte-monnaie. Il achète une barquette de fraises à 4 euros et un sac de pommes de terre à 2 euros.

Combien lui reste-t-il d'argent ?	<u>Réponse</u>
	1 9 0 item 14
Exercice 11	
Il y a 28 élèves dans la classe de CE2. Le maître veu	ut faire des équipes de 4 élèves.
Combien peut-il faire d'équipes ?	
	<u>Réponse</u>
	1 9 0 item 15
Evercice 12	

Un lion mange 8 kg de viande par jour. Le zoo a 3 lions.

Quelle quantité de viande faut-il pour nourrir les lions chaque jour ?

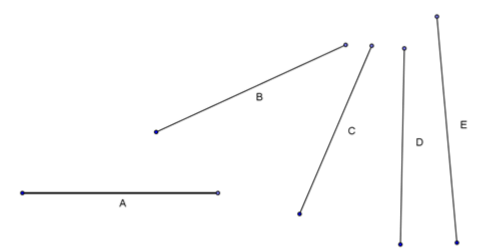
<u>Réponse</u>

......

Grandeur et mesures

Exercice 13

Colorie en bleu
le segment qui a
la même longueur
que le segment A



Exercice 14

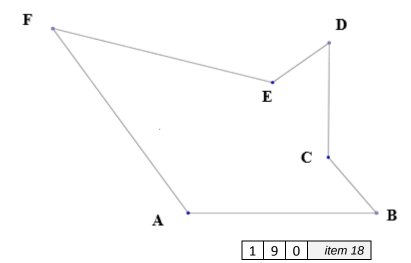
1	9	0	item 17
_	_	_	

<u>Mesure les segments et complète</u> <u>les phrases :</u>

Le segment [AB] mesure cm.

Le segment [CD] mesure cm.

Le segment [EF] mesure cm.



Exercice 15

Trace avec ta règle un segment de 7 cm à partir du point A.

Α .

1 9 0	item 19
-------	---------

Exercice 16

<u>Complète avec le nom de l'unité qui convient</u>: mètres - grammes - heures - euros - litres.

Le trajet en avion de Paris à New-York dure 7

Le vélo de course jaune coute 675

La tour Eiffel mesure 324

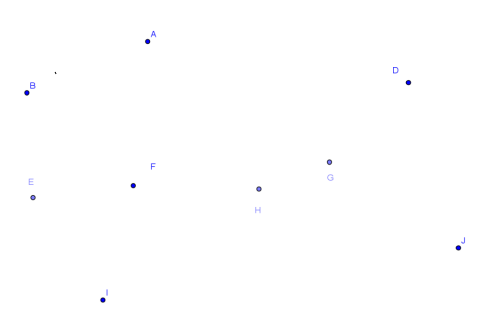
La plaquette de beurre pèse 250

1 1 3 0 1011 20

Exercice 17

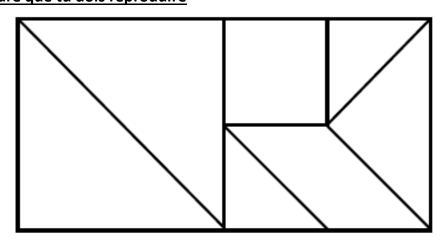
<u>Géométrie</u>

<u>Cherche 3 points alignés et complète la phrase</u> Les points sont alignés.

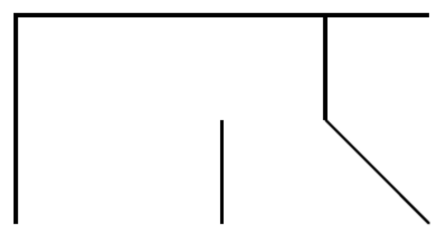


Exercice 18

Voici une figure que tu dois reproduire



On a commencé. Termine la figure en utilisant ta règle.



1 9 0 item 22

1 9

0

item 21

Organisation et Gestion de Données

Exercice 19

Lis le tableau et réponds à la question.

Monsieur et Madame Quentin vont prendre l'avion. Leurs bagages pèsent 12 kg en tout. Le tableau suivant indique les tarifs pour le transport des bagages par la compagnie aérienne Grand-Air.

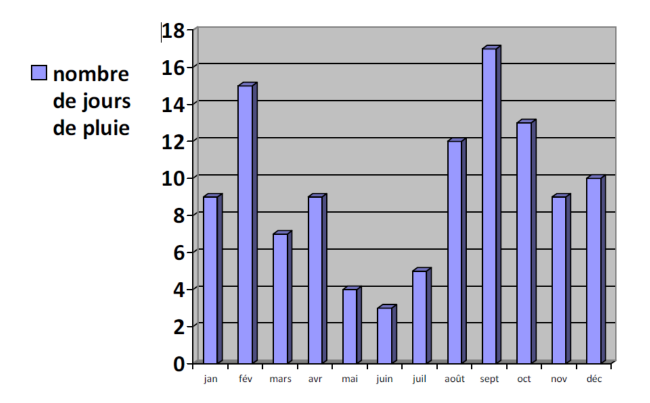
		Tarif du transpo	ort des bagages		
Poids	Moins de 5 Kg	de 5 kg à 10 Kg	de 10 kg à 15 Kg	de 15 kg à 20 Kg	Plus de 20 Kg
Prix à payer	Gratuit	7 euros	10 euros	15 euros	25 euros

Combien vont-ils payer?

1	9	0	item 23
---	---	---	---------

Exercice 20

En t'aidant du graphique, réponds aux questions.



Combien y a-t-il eu de jours de pluie au mois d'août ?

Quel mois y a-t-il eu le plus de jours de pluie ?

1	9	0	item 24

Quels sont les mois de l'année où il y a eu moins de 8 jours de pluie ?

1 9 0 item 25	
---------------	--