

Mathématiques ce2 (période 4)

Fiche 1

Date : _____

1. Calcule ces additions :

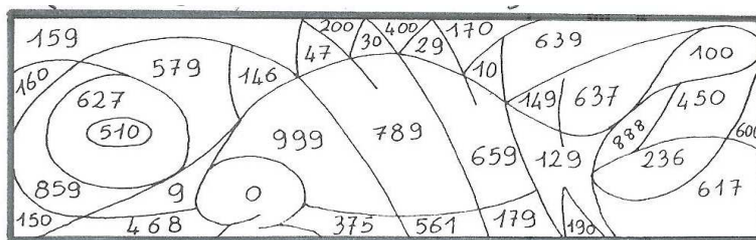
8 0 4	5 7 6	9 2 0	4 3 1
+ 9 8	+ 1 3 4	+ 1 7 8	+ 2 2 2
<hr style="border: 1px solid black;"/>			

Complète le tableau :

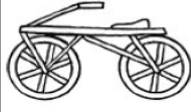
Nombre donné	Nombre après
1 189	
1 269	
2 500	
3 499	
4 580	
7 670	
3 800	
1 799	

Colorie selon le code :

- nombre < 158 : rouge
- 158 < nombre < 647 : jaune
- 648 < nombre : vert



✂ Découpe les vélos et colle-les dans l'ordre sur ton cahier bleu.

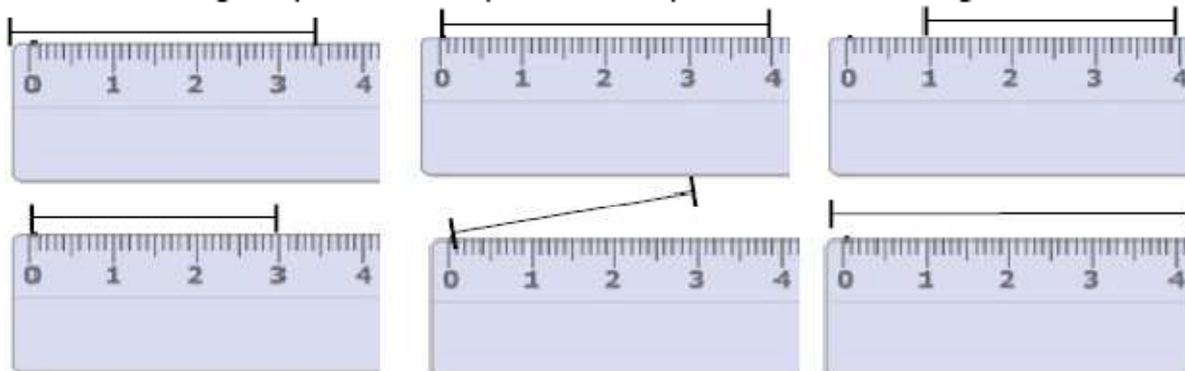
						
A Le grand bi A 1 869	B La draisienne B 1816	C La bicyclette C 1 880	D Le tandem D 1 891	E Le célérifère E 1 784	F Le vélocipède F 1 829	G Le VTT G 1 979

Mathématiques ce2 (période 4)

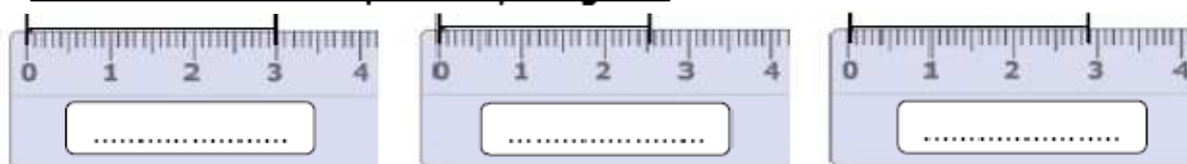
Fiche 2

Date : _____

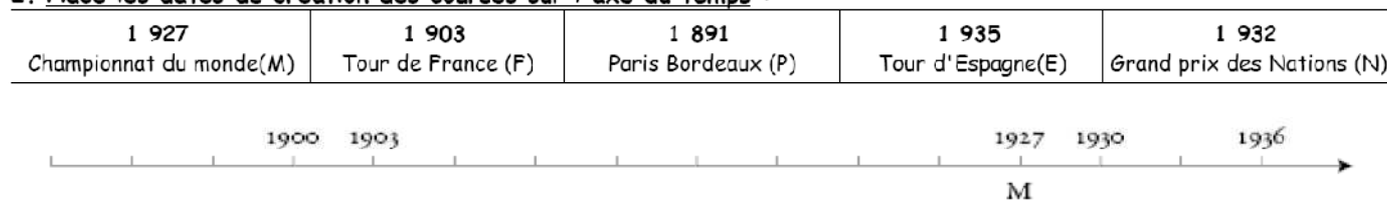
1. Colorie les règles qui sont bien positionnées pour mesurer les segments :



2. Lis et écris la mesure pour chaque segment :



2. Place les dates de création des courses sur l'axe du temps :



Calcule le plus d'opérations possibles !

350 + 678	340 + 93	246 + 357	357 + 579
123 + 456	36 + 97	975 + 864	432 + 675
789 + 234	987 + 654	531 + 897	543 + 564
567 + 74	432 + 135	321 + 786	654 + 453

Colorie selon le code :

nombre < 241 : blanc

242 < nombre < 358 : bleu

359 < nombre < 853 : marron

nombre > 854 : vert

