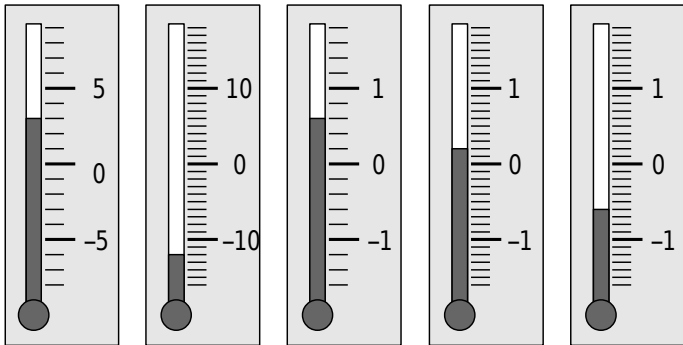
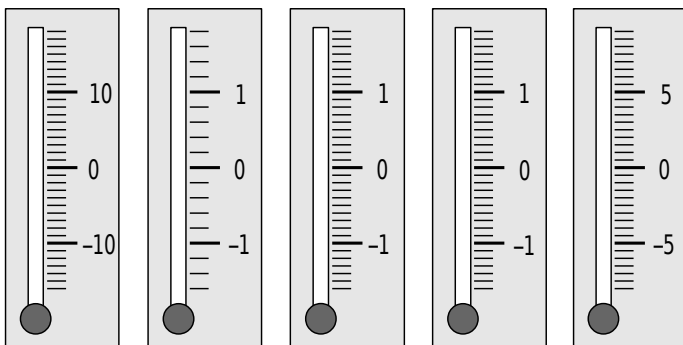


1 Quelle est la température indiquée par chacun des thermomètres ?



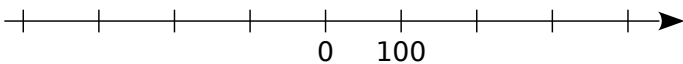
.....

2 Indique par un trait de couleur la graduation correspondant à la température.



17°C -1,2°C - 0,5°C 1,2°C -7,5°C

3 Histoire



Sur l'axe chronologique ci-dessus, place le plus précisément possible les évènements suivants.

T : le temple de Jérusalem est détruit en 70 après J.-C. ;

J : Jules César naît en 100 avant J.-C. ;

C : Constantin crée Constantinople en 324 après J.-C. ;

A : Alexandre le Grand meurt en 323 avant J.-C.

4 Entoure en bleu les nombres positifs et en rouge les nombres négatifs.

- +12 +2 + $\frac{12}{154}$ -17 +34,2
 -54,7 - $\frac{128}{15}$ -0,001 $\frac{5}{100}$ 100,2
 12,6 -1,18 0,05 48 000 -53,2

Que dire du nombre 0 ?

5 Complète avec le mot qui convient : positif

- négatif plus relatifs opposé moins

-3 ; +5 ; -9,3 ; 100,7 et 0 sont des nombres

.....

Le nombre +5 est un nombre

Il peut aussi s'écrire sans le signe

Le nombre -5 est un nombre On

ne peut pas supprimer le signe

Le nombre 0 est à la fois

et

-2,7 est de +2,7.

6 Hauteurs et profondeurs

L'axe ci-contre est gradué pour que 2 cm correspondent à 100 m. Place, le mieux possible, les hauteurs et profondeurs suivantes.

M : 200 m est environ la hauteur de la tour Montparnasse à Paris.

C : Carlos Coste, Vénézuélien, a établi en septembre 2005 un nouveau record mondial en apnée avec une plongée à 105 m.

T : dans le golfe Saint-Laurent (Québec), la fosse marine de Tadoussac a une profondeur de 200 m.

B : la butte Montmartre domine tout Paris de ses 130 m.

R : la profondeur de la rade de Villefranche-sur-Mer est d'environ 280 m.



7 À l'opposé

a. Complète le tableau suivant.

Nombre	2,5		0	-5		7
Opposé		-2,7			1	

b. Pour le nombre 1,78, puis pour le nombre -37, écris une phrase en utilisant le mot opposé.

-
-
-