







Nom, prénom :	Devoir numéro 9	5H	/ 20
Raisonner (Comparer et ordonner des nombres relatifs)		<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	
Représenter (Lire et placer des nombres sur une droite graduée)		<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	
Calculer (Effectuer des calculs numérique)		<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>	

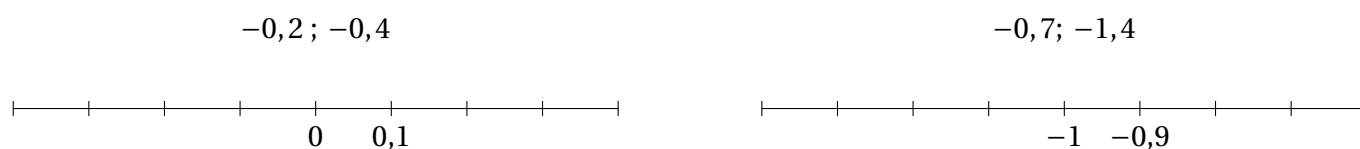
Exercice 1 : (/ 4 points) *Raisonner* : Compléter par < ou >.

$-42 \dots\dots 27$	$-127 \dots\dots -13$	$-6 \dots\dots -8$	$3,12 \dots\dots 3,2$
$4,44 \dots\dots -4,5$	$-123,71 \dots\dots -123,8$	$-4,2 \dots\dots -4,12$	$-0,4802 \dots\dots -0,481$

Exercice 2 : (/ 4 points) *Raisonner* : Écrire les liste suivante dans l'ordre croissant.

$-0,4$; $-0,45$; $-0,407$	$-2,3$; $1,2$; $-2,12$; $1,03$	$-2,35$; $-2,354$; $-2,3$	1 ; -13 ; 0 ; $-1,2$; $3,4$
-----------------------------	-----------------------------------	-----------------------------	------------------------------------

Exercice 3 : (/ 4 points) *Représenter* : Placer les nombres suivants sur les droites graduées.



Exercice 4 : (/ 4 points) *Représenter* : Donner les nombres A et B sur les droites graduées.



Exercice 5 : (/ 4 points) *Calculer* : Effectuer les calculs suivants en détaillant les étapes.

$$(36 + 2 \times 2) \div 8 - 5 + 3$$

$$(4 \times 8 \div 2 + 2) \times 5 + 2$$