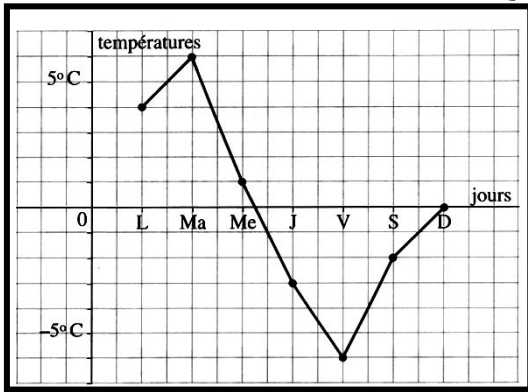


Exercice .1

Maths-Inter.ma

التمرين .1

1- أتمم الجدول باستعمال التمثيل المبياني لدرجة الحرارة حسب أيام الأسبوع.



Jours	D	S	V	J	Me	Ma	L
درجة الحرارة (°C)							

-2

(a) ما هو اليوم الأكثر حرارة ؟ الأكثر برودة ؟

(b) حدد الفرق بين أعلى درجة وأقل درجة حرارة

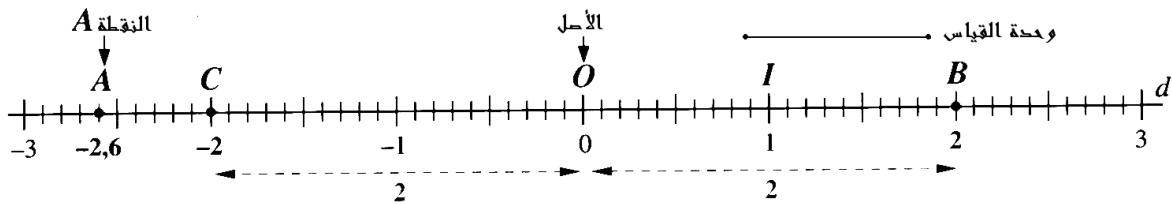
(c) رتب درجات الحرارة تزايدياً.

..... < < < < < <

Exercice .1

Maths-Inter.ma

التمرين .2



(a) حدد أفاصيل النقط A ، I ، B ، C ، و O ؟

O(.....) ; C(.....) ; B(.....) ; I(.....) ; A(.....)

(b) مثل النقط E ، F ، G ، و H التي أفاصيلها على التوالي -1,7 ، -0,6 ، 1,3 ، -2,4

(c) رتب جميع الأعداد التسعة السابقة ترتيباً تزايدياً.

..... < < < < < < <

Exercice .2

Maths-Inter.ma

التمرين .3

أتمم باستعمال أحد الرموز: < , > , =

-98,5 -98,55

3,4 -3,40

43.....34

2,5.....-2

0.....-0,2

-5..... 0

-1,1.....-1

-1,6.....-2

-9..... -6

-3,04.....-3,4

-0,7.....+1

-12.....-21

Exercice .3

Maths-Inter.ma

التمرين .4

نعتبر لائحة من الأعداد النسبية : -4,21 ; -3,983 ; -7,95 ; 3,99 ; 9 ; 4,7

(a) من بين أعداد اللائحة ما هو العدد الأقرب للعدد 4 ؟

.....

(b) من بين أعداد اللائحة ما هو العدد الأقرب للعدد -4 ؟

.....

(c) من بين أعداد اللائحة ما هو العدد الأقرب للعدد -8,01 ؟

.....

Bonne Chance

Exercice .1

Maths-Inter.ma

التمرين .1

trouver l'opposé de chacun des nombres relatifs et représenter les sur la droite graduée :

حدد مقابل كل عدد من الأعداد النسبية التالية ومثل الكل على المستقيم المدرج :

Nombre relatif	+2	$-\frac{7}{2}$	1	$\frac{5}{2}$	-3	العدد النسبي
Son opposé						مقابله

Exercice .2

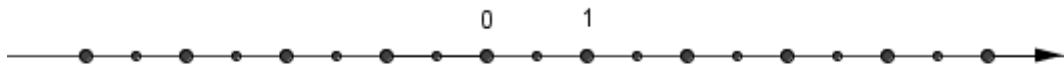
Maths-Inter.ma

التمرين .2

Représenter sur la droite graduée les points dont les abscisses respectives sont :

(1) مثل على المستقيم المدرج النقط التي أفصلها على التوالي هي :

$$A(-2); B\left(\frac{1}{2}\right); C(4); D(-3); E\left(\frac{5}{2}\right); F\left(\frac{9}{2}\right); G(+3); H\left(-\frac{3}{2}\right); K\left(\frac{7}{2}\right); M\left(-\frac{1}{2}\right)$$



En déduire un classement croissant des nombres précédents :

(2) مثل استنتج ترتيبا تزايديا للأعداد السابقة.

$$.... < < < < 0 < < 1 < < < < <$$

Quels sont les nombres plus grands que 1 ?

(3) حدد الأعداد الموجبة الأكثر قطعا من 1 .

Calculer les distances :

(4) حدد المسافات التالية :

$$AB = \quad = \quad ; GE = \quad = \quad ; MC = \quad = \quad$$

Exercice .3

Maths-Inter.ma

التمرين .3

Représenter sur la droite graduée les points dont les abscisses respectives sont :

(1) مثل على المستقيم المدرج النقط التي أفصلها على التوالي هي :

$$A\left(\frac{7}{6}\right); B\left(-\frac{5}{6}\right); C\left(\frac{13}{6}\right); D\left(\frac{5}{3}\right); E\left(\frac{1}{6}\right); F\left(-\frac{1}{3}\right); O(0); G\left(\frac{2}{3}\right); H(+2); I(1)$$



(2) حدد المسافات التالية :

$$CD = \quad ; EF = \quad ; DG = \quad$$

$$CD = \quad ; EF = \quad ; DG = \quad$$

Bonne Chance