

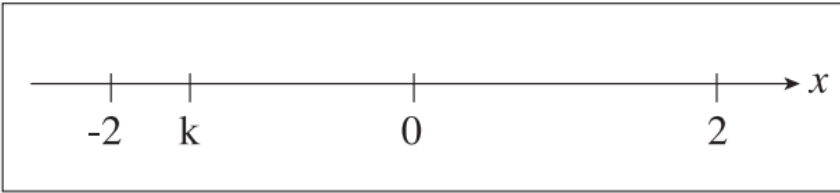
هيا نتمرن ونراجع للصف السابع  
الأعداد الموجبة

الاسم: \_\_\_\_\_

1) رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر: - (من اليسار الى اليمين)

$-2$  ،  $0$  ،  $\frac{1}{3}$  ،  $-\frac{1}{4}$  ،  $\frac{1}{2}$        $-0.3$  ،  $0.34$  ،  $-0.34$  ،  $-\frac{1}{8}$  ،  $3.4$

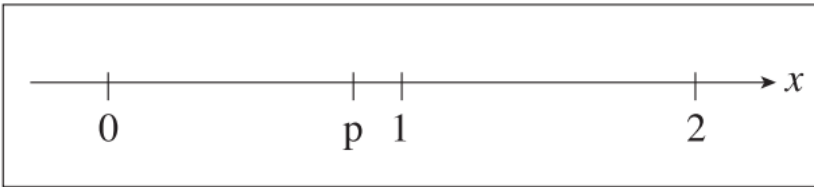
2) أ- أي من الأعداد الآتية يناسب النقطة  $k$  : - (حوط الاجابة الصحيحة)



أ- 0.25      ب- -0.25

ج- -0.75      د- -1.25

ب- أي من الأعداد الآتية يناسب النقطة  $p$  : - (حوط الاجابة الصحيحة)



أ- 0.2      ب- 0.5

ج- 0.8      د- 1.2

3) سجّل تمرينًا ملائمًا ثمّ حلّ: -

أ- أكتب تمرين جمع نتيجته 5- ويكون المضافان عددين مختلفي الإشارة

ب- إذا طرحنا من العدد 3- العدد 8- نحصل على: \_\_\_\_\_

ج- بكم أكبر 200- من 250-؟

د- كي نحصل على 9- يجب أن نطرح من العدد 4+ العدد: \_\_\_\_\_

4) أكمل الناقص: - (بيّن طريقة حلّك)

$\underline{\hspace{2cm}} + (-3) = (+10)$	$\underline{\hspace{2cm}} - (3 - 9) = 5 - 7$
$9.25 + \underline{\hspace{2cm}} = 0$	$-1.5 - \underline{\hspace{2cm}} = -1 - 6$
$-8 + (+2) = -10 + \underline{\hspace{2cm}}$	$\underline{\hspace{2cm}} - (2 + 4) = 2 - 20$

5) أكتب < ، > او = لتحصل على قضايا صواب :- (بين طريقة حلّك)

$-0.20$ _____ $ -0.02 $	$ -7 $ _____ $ +6 $
$ -1.3 $ _____ $ -2\frac{1}{5}  -  -3.5 $	$(-1) - (+8)$ _____ $(-1) + (+8)$
$4 - 2 - 5$ _____ $-1 - 6 + 5$	$-\frac{1}{4} - \frac{1}{4} - \frac{1}{4} + 1$ _____ $6.1 - 0.1 - 2.1$

6) أجب عن كلّ الأسئلة وأكتب تمريناً ملائماً لكلّ بند :-

أ- جد عددين مضادين على محور الاعداد، البعد بينهما هو **18 وحدة**.

ب- جد عددين مضادين مجموع قيمتيهما المطلقة هو 10.

ج- معطى ثلاثة أعداد مجموعها 0.

معلوم أن اثنين من الأعداد هما عددان مضادان. **جد العدد الثالث**.

د- ما هو مجموع العدد (10-) والعدد المضاد للعدد (5.5-).