

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



مراجعة الاختبار التقويم الأول

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الإماراتية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثاني](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 05:12:25 2024-02-05

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[حل أسئلة الدرس الثاني التعابير العددية](#)

1

[أسئلة تدريبية اختبار القياس الدولي IBT](#)

2

[مراجعة الاختبار القصير الأول](#)

3

[مراجعة على الوحدة الخامسة](#)

4

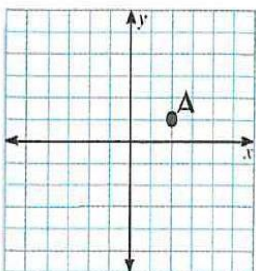
[كتاب الطالب ريفيل](#)

5



السؤال الأول : ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة في كل مما يلي :-

1	10 درجات تحت الصفر ما هو العدد الصحيح المناسب لهذه الحالة ؟	a) -10	b) 10	c) 0	d) 1
2	قيمة التعبير $ 5 + -6 $	a) 1	b) -1	c) 11	d) -11
3	الاعداد الصحيحة : -6 , 6 , -5 مرتبة من الأصغر الى الأكبر	a) -6 , 5 , -5	b) -5 , -6 , 6	c) -5 , 6 , -6	d) -6 , -5 , 6
4	ما هو مقابل العدد الصحيح 6 ؟	a) 6	b) -6	c) 0	d) 1
5	حققت هناء 35 ضربة من 99 عندما كانت في وضع التحويل إلى المضرب أثناء لعب البيسبول . كم بلغ متوسط ضربها بالمضرب ؟	a) 0.35	b) $\overline{0.35}$	c) 35	d) $\overline{0.34}$
6	يقف راشد على النقطة A . تحرك خطوتين لليمين و3 خطوات للأسفل . المكان الجديد هو	a) (2, 1)	b) (2 , -3)	c) (2 , 3)	d) (4 , -2)



السؤال الثاني :

مثّل بيانياً كل مجموعة من الأعداد الصحيحة على خط أعداد.

{4, -2, 0, -3}



السؤال الثالث :

املاً كلاً من \bigcirc بالرمز $>$ أو $<$ أو $=$ لتصبح العبارة صحيحة.

$-6 \bigcirc 3$

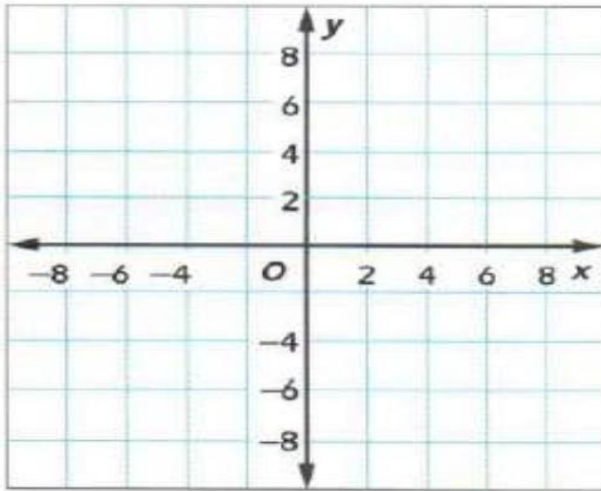
$-8 \frac{2}{5} \bigcirc -8.3$

$-\frac{3}{7} \bigcirc -\frac{2}{5}$

السؤال الرابع :

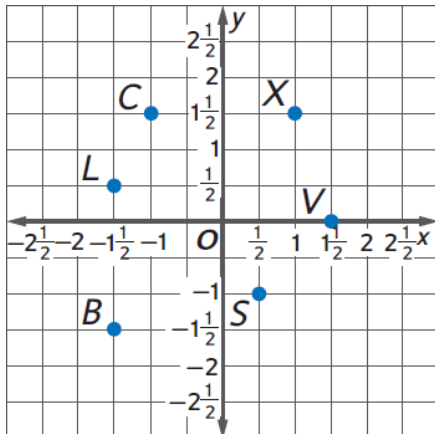
مثّل النقطة $H(-6,8)$ بيانياً على المستوى الإحداثي الموضح على اليمين.

ثم مثّل انعكاسها عبر المحور الأفقي x .



السؤال الخامس :

اكمل الفراغات بناءً على الرسم البياني التالي:



الزوج المرتب للنقطة C هو

الزوج المرتب $(\frac{1}{2}, 1)$ للنقطة

النقطة S تقع في الربع ..