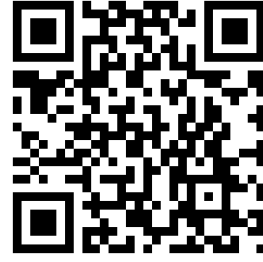


تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الملف اختبار في الوحدة الخامسة

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الإماراتية](#) ← [الصف الثامن](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



روابط مواد الصف الثامن على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[نشاط كتابي في الدروس الرابع والخامس والسادس والسابع من الوحدة الخامسة](#)

1

[اختبار قصير في الدروس الأول والثاني والثالث من الوحدة الخامسة](#)

2

[حل مراجعة الوحدة الخامسة المثلثات ونظرية فيثاغورس](#)

3

[مراجعة الوحدة الخامسة المثلثات ونظرية فيثاغورس بدون حل](#)

4

[حل مراجعة التقويم الثاني للوحدة السادسة التحويلات](#)

5

الاسم: الصف: 6 \ الدرجة:

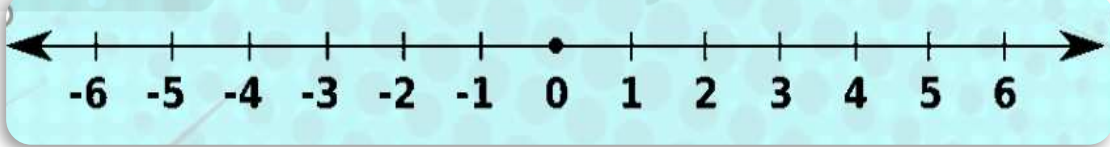
اختبار الوحدة الخامسة

اكتب عددًا صحيحًا لكل حالة. وشرح معنى الصفر في كل حالة.

- 1- التراجع 12 ياردة
- 2- 4 بوصات من الامطار فوق المعدل الطبيعي
- 3- ايداع مبلغ 45 درهم في حساب الادخار
- 4- مكسب خمس ساعات
- 5- متوسط سقوط الامطار 7 فوق المعدل الطبيعي

السؤال الثاني : مثل الاعداد بيانيا ع خط الاعداد

5. اكتب الأعداد الصحيحة (-1، -4، 2، 1) على خط الاعداد



السؤال الثالث : اوجدي ناتج ما يلي

- 1- مقابل العدد 8 ؟
- 2- مقابل المقابل للعد -23
- 3- $6 \text{ ?} - 6 \text{ ?}$
- 4- $6 \text{ ?} + 6 \text{ ?} - 7 \text{ ?}$

1

5- حول الكسر الي عدد عشري.....

6

6- قارني -13 ——— 20

7- رتبي الكسور الاتية من الأصغر الي الأكبر

$-7\frac{17}{100}$, $-7\frac{13}{20}$, -7.78

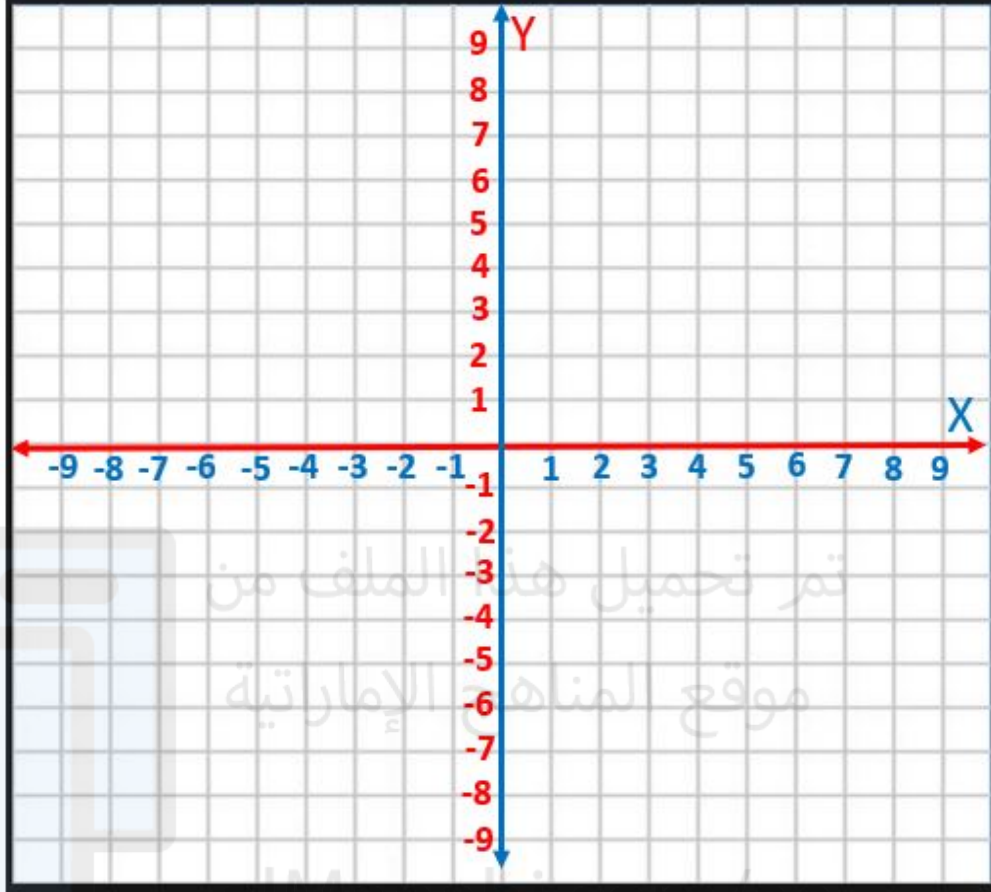
-7

السؤال الخامس:1) حددي الأزواج المرتبة الاتية في المستوى الاحداثي؟

(9 , -7) , (3,0) , (-4 , 4)

2) الزوج المرتب (2, 5) اوجدني الانعكاس ع محور x

3) الزوج المرتب (7, 6) اوجدني الانعكاس ع محور y



انتهت الأسئلة مع امنياتي للجميع بالنجاح والتوفيق
المعلمة : منال المزايذة