**بسم الله الرحمن الرحيم**

**وزارة التربية والتعليم**

 **مديرية التربية والتعليم /............ نموذج ))**

**مدرسة ..................................**

**اختبـــــــار الشهـــــــر الاول لمبحـــــث الرياضيــــــــــــــــــات للصف السادس**

**اسم الطالب : ........................................... اليوم والتاريخ : / / 2021**

**ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ**

**السؤال الأول :**

 **أ) جد ناتج كل مما يأتي : (10) علامات**

1. $5-21 = 6) \left|-2\right| × \left|22\right|= $
2. $–13—17= 7)-8 ×\left(-3\right)×2= $
3. $ \left|-9\right|-15= 8) \left|72\right| ÷ \left|-8\right| =$
4. $ –11 ×10= 9)-6 ÷\left(-3 \right)×5=$
5. $ 60 ÷ -12= 10) –5 ×\left(-100\right)×0=$

**ب) رتب الأعداد** $–55 , -54 , 55 , 45 , -45 $ **من الأصغر إلى الأكبر . ( علامتان )**

ج) **إذا كانت درجة الحرارة في منتصف الليل** $-3℃$ ***وعند الصباح ارتفعت درجة الحرارة لتصبح*** $5℃$

 ***وعند الظهيرة ارتفعت درجة الحرارة بمقدار*** $11℃$ ***, ما درجة الحرارة عند الظهيرة ؟ ( علامة واحدة )***

**السؤال الثاني** :

1. **قارن بين كل من الأعداد التالية بوضع إشارة** $<$ **أو** $> $ **أو** $=$ **في : ( علامتان )**
2. $-99 $ $0$ 2) $\left|-9\right|$ $9$

3( $125 $ $-131$ 4) $14 $ $-88$

1. **من خلال خط الأعداد اوجد المسافة . ( علامة واحدة )**



 **ج) إذا كانت** $x=2 $ **,** $y=5 $ **فإن: ( علامتان )**

$$-3y-4x=$$

 **د) ما معكوس كل من الأعداد التالية : ( علامتان)**

$1) \left|-7\right|\rightarrow $

$2)-49 \rightarrow $

**انتهت الاسئلة**

**مع امنياتي للجميع بالتوفيق والنجاح**