

# الاختبار التقويهي الأول للمصف الأول

الفصل الدراسي الثاني 2023 / 2024

بنود الاختبار	توزيع درجات الاختبار		درجة الاختبار	مدة الاختبار	موعد الاختبار
الوحدة السابعة	مقال	موضوعي	٥ درجات	لا تتجاوز ١٥ دقيقة من زمن الحصة	الأسبوع ٣
	٣	٢			

إشراف الهوجه الفني : أ. مها العنزي

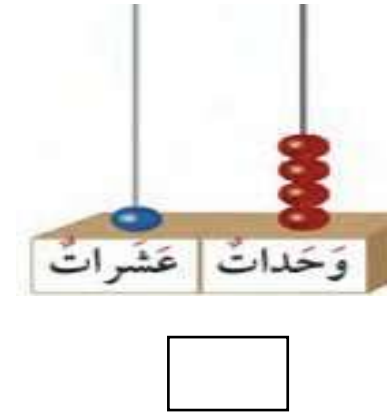
السؤال الأول :

٢) قارن. أكتب رمز العلاقة ( < أو > أو = ) :

١٧ ○ ١٣

١٥ ○ ٢٠

١) أكتب رمز العدد الممثل



السؤال الثاني : حوّل لتوضيح الترتيب مستخدماً الشكل المناسب :

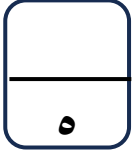
الخامس

الثاني



الأول

صفوة معلم الكوئيت  
انتهت الأسئلة ،،،



اجابة نموذج ١ اختبار تقويمي ( ١ )  
في مادة الرياضيات للصف الأول  
الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ٢٠٢٣ / ٢٠٢٤ م



وزارة التربية والتعليم  
الإدارة العامة للتعليم الخاص  
التوجيه الفني للرياضيات

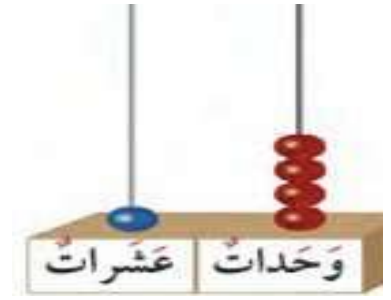
السؤال الأول :

٢) قارن. أكتب رمز العلاقة ( $<$  أو  $>$  أو  $=$ )

$$17 \quad > \quad 13$$

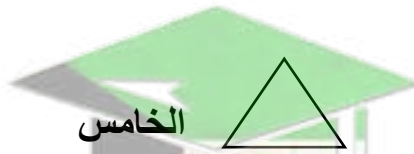
$$15 \quad < \quad 20$$

١) أكتب رمز العدد الممثل

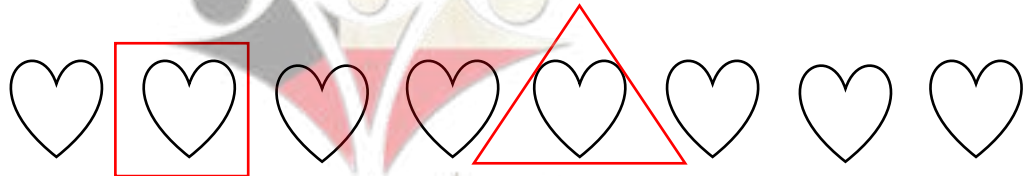


١٤

السؤال الثاني : حوِّط لتوضيح الترتيب مستخدماً الشكل المناسب :



الثاني



الأول

صفحة معلم الكوئيت  
انتهت الأسئلة ، ، ، ،

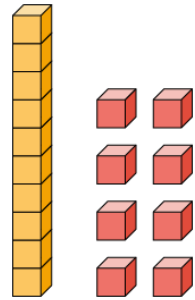
### السؤال الأول :

(٢) رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر

١٥ ، ١٨ ، ١٢

--	--	--

(١) عدّ الوحدات والعشرات، ثم اكتب رمز العدد



--

### السؤال الثاني : لون الإجابة الصحيحة

(١) انا عدد اصغر من ٢٠ ، رقم احادي أصغر من عشراتي من انا ؟

١٠

١٧

١٤

١٣

١١

(٢) العدد الناقص في سلسلة الأعداد هو العدد

١٥

١٢

انتهت الأسئلة ،،،

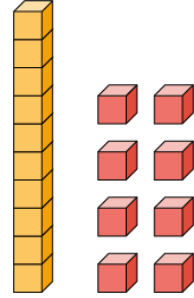
السؤال الأول :

(٢) رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر

١٥ ، ١٨ ، ١٢

١٨	١٥	١٢
----	----	----

(١) عدّ الوحدات والعشرات، ثم اكتب رمز العدد



١٨

السؤال الثاني : لون الإجابة الصحيحة

(١) انا عدد اصغر من ٢٠ ، رقم احادي أصغر من عشراتي من انا ؟

١٠

١٧

١٤

١٣

١١

(٢) العدد الناقص في سلسلة الأعداد هو العدد

١٥

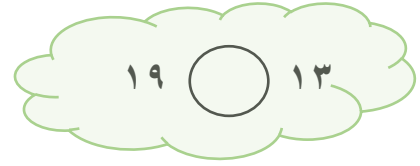
١٢

انتهت الأسئلة ، ، ، ،

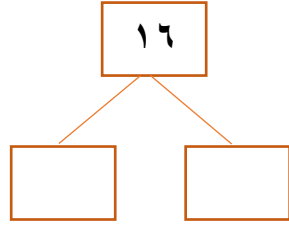
صفحة معلمي الكويت

السؤال الأول :

١) قارن. أكتب رمز العلاقة ( $<$  أو  $>$  أو  $=$ )

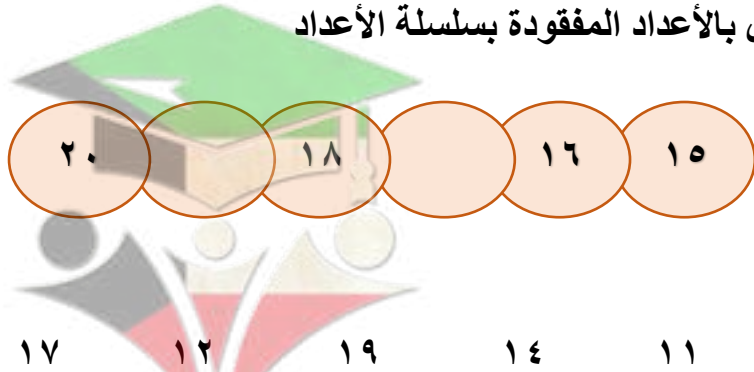


٢) أكتب مكونات العدد ١٦



السؤال الثاني :

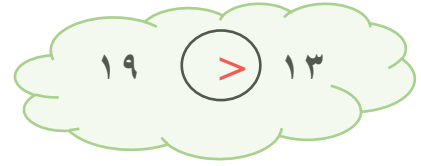
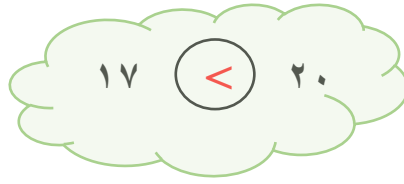
صل بالأعداد المفقودة بسلسلة الأعداد



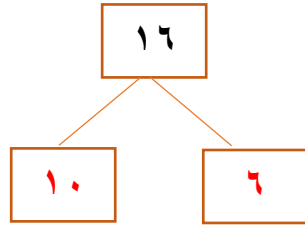
صفوة معلم الكوئيت  
انتهت الأسئلة ،،،

السؤال الأول :

١) قارن. أكتب رمز العلاقة ( $<$  أو  $>$  أو  $=$ )



٢) أكتب مكونات العدد ١٦



أي عددين من مكونات العدد ١٦ تعتبر إجابة صحيحة

السؤال الثاني :

صل بالأعداد المفقودة بسلسلة الأعداد

