

اسم الطالب :	رقم الجلوس :
 منصة الاختبارات لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٦	امتحان مادة : الرياضيات للصف الرابع الابتدائي (دمج) الفصل الدراسي الثاني - ٢٠٢٦

(١) $\frac{4}{6} < \dots\dots\dots$

١	١
$\frac{1}{6}$	
2	٢
$\frac{2}{6}$	
3	٣
$\frac{3}{6}$	
5	٤
$\frac{5}{6}$	

(٢) نوع الزاوية التي قياسها ١٢٠° هو

١	حادّة
٢	قائمة
٣	منفرجة
٤	مستقيمة

اسم الطالب :

رقم الجلوس :

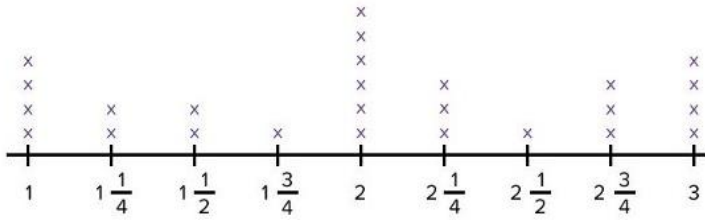


منصة الاختبارات
لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٦

امتحان مادة : الرياضيات
للفصل الرابع الابتدائي (دمج)
الفصل الدراسي الثاني - ٢٠٢٦

٣) التمثيل البياني التالي يمثل عدد ساعات القراءة خلال أسبوع، إذا كانت \times تمثل شخص واحد فكم عدد الأشخاص الذي يمثلون ساعتان ؟

الرسم البياني (1): عدد ساعات القراءة خلال أسبوع



١	٢
٦	ب
٢	ح
٤	د

٤) الرقم الموجود في خانة الأجزاء من مائة في العدد 2.89 هو

٠	٢
٩	ب
٢	ح
٨	د

٥) عدد كسور الوحدة من الكسر $(\frac{1}{8})$ التي تكون الكسر الاعتيادي $(\frac{5}{8})$ هو

١	٢
٣	ب
٤	ح
٥	د

اسم الطالب :	رقم الجلوس :
 منصة الاختبارات لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٦	امتحان مادة : الرياضيات للصف الرابع الابتدائي (دمج) الفصل الدراسي الثاني - ٢٠٢٦

٦) المثلث الذي أطوال أضلاعه 3 سم ، 4 سم ، 3 سم يكون نوعه (بالنسبة لأطوال أضلاعه)

م	مختلف الأضلاع
ب	متساوي الساقين
ح	متساوي الأضلاع
د	قائم الزاوية

٧) هو نوع من أنواع الرسم البياني لتمثيل تكرار البيانات باستخدام خط الأعداد.

م	مخطط التمثيل بالنقاط
ب	الأعمدة
ح	الأعمدة المزدوجة
د	التمثيل بالصور

(((انتهت الأسئلة)))