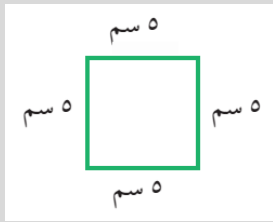




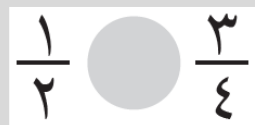


اسم الطالب	.....	الصف	الرابع	الفصل	.....
------------	-------	------	--------	-------	-------

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة مما يلي:

١	الوحدة الأنسب لقياس المسافة من الرياض إلى الدمام هي:							
	أ	كيلومتر	ب	سنتيمتر	ج	ملمتر	د	متر
٢	محيط الشكل المجاور هو:							
								
	أ	٢٠ سم	ب	١٠ سم	ج	٥ سم	د	١٦ سم
٣	مساحة الشكل المجاور هي:							
								
	أ	١٨ م مربع	ب	٦ م مربع	ج	١٢ م مربع	د	١ م مربع
٤	التقدير الأنسب لسعة علبة العصير في الشكل المجاور هي:							
								
	أ	٢٠٠ لتر	ب	٢٠٠ مللتر	ج	٢٠٠ كيلومتر	د	٢٠٠ كيلوجرام
٥	التقدير الأنسب لكتلة حبة الفراولة في الشكل المجاور هي:							
								
	أ	٢٥ لتر	ب	٢٥ كيلوجرام	ج	٢٥ جرام	د	٢٥ كيلومتر
٦	حجم المجسم في الشكل المجاور هو:							
								
	أ	٤ وحدات مكعبة	ب	١٠ وحدات مكعبة	ج	٦ وحدات مكعبة	د	١٢ وحدة مكعبة
٧	طول الفترة الزمنية من الساعة ٥:٠٠ م إلى ٦:٠٠ م هي:							
	أ	٤ ساعات	ب	٣ ساعات	ج	ساعتان	د	ساعة
٨	العلامة التي تجعل الجملة المجاورة صحيحة هي:							
								
	أ	>	ب	=	ج	+	د	<

## السؤال الثاني:

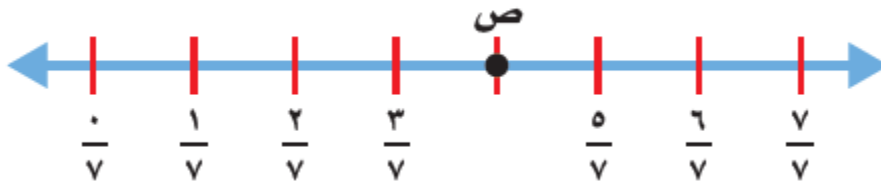


١- الكسر الذي يُمثِّل الجزء المظلل في الشكل المجاور هو .....

٢- أوجد ناتج جمع  $\frac{1}{3} + \frac{1}{3}$  .....  $\frac{1}{3}$

٣- أوجد ناتج طرح  $\frac{5}{6} - \frac{4}{6}$  .....

٤- الكسر الذي يمثل النقطة ص على خط الأعداد



٥- اكتب كسرًا مكافئًا للكسر  $\frac{1}{2}$  .....

٦- أكمل النمط التالي: ٢ ، ٤ ، ٦ ، .....