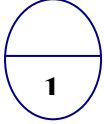


الاسم : الصف : 4 /

السؤال الأول : (أ) (1) أوجد المتوسط الحسابي للأعداد الآتية

16 ، 19 ، 24 ، 21

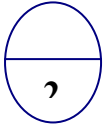
المتوسط الحسابي هو



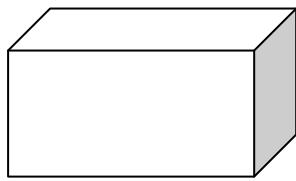
(2) أكمل الجدول الآتي

(أ) اكتب (نعم) إذا كان العدد قابلاً للقسمة على العامل .
(ب) اكتب (لا) إذا لم يكن العدد قابلاً للقسمة على العامل .

العامل / العدد	306	45
5		
6		



(2) : أوجد حجم الشكل الآتي:



3 سم

2 سم

5 سم

الحجم =

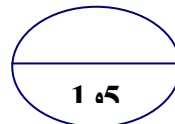
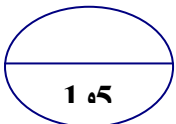
(ب) (1) أوجد مساحة المنطقة المستطيلة



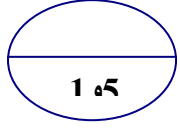
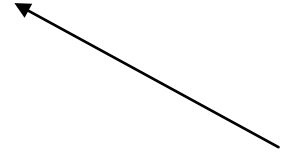
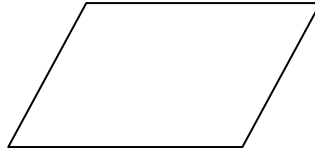
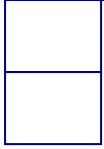
4 سم

10 سم

المساحة =

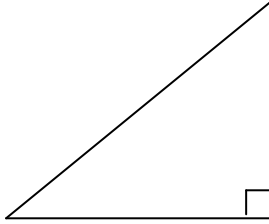


(أ) (1) اكتب اسم كل شكل من الأشكال الآتية :



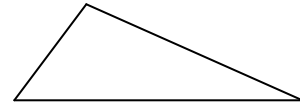
1, 5

(2) صنف المثلث بحسب أطوال أضلاعه وحسب زواياه :



5سم

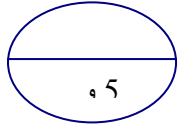
6سم



8سم

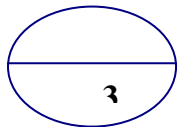
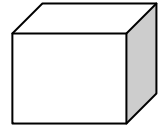
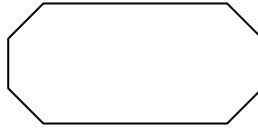
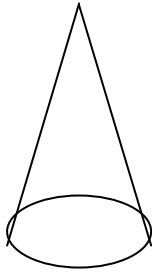
نوع المثلث حسب زواياه (_____)

نوع المثلث حسب أطوال أضلاعه (_____)



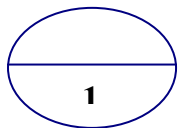
5

(ب) (1) اكتب اسم كل شكل من الأشكال الآتية

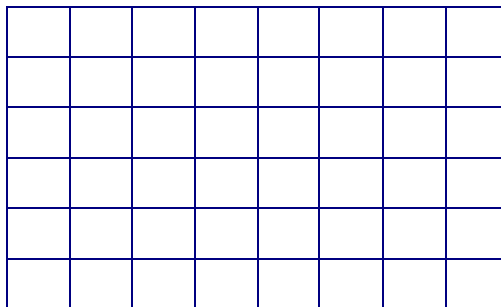


3

(2) ارسـم على شبكة الاحداثيات مستقيمان متعامدان



1

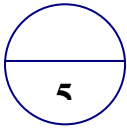


السؤال الثالث :

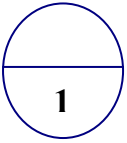
(أ) اقسم . تحقق من صحة إجابتك :

التحقق

$$\begin{array}{r} \\ 3 \overline{) 556} \end{array}$$

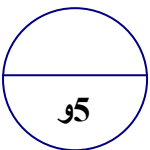


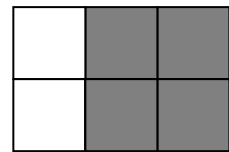
(ب) : ارسم خط تناظر للشكل الآتي :



السؤال الرابع :

(أ) : (1) اكتب الكسر الذي يدل عليه الجزء المظلل :



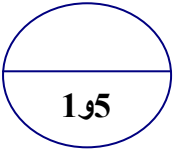


(2) ضع في أبسط صورة .

$$\frac{7}{21} \quad (1)$$

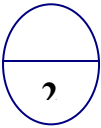
$$\frac{3}{9} \quad (2)$$

$$\frac{2}{8} \quad (3)$$



(ب) أكمل

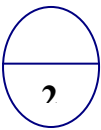
$$\boxed{} = 6 \div 240 \quad (1)$$



$$\boxed{} \text{ على شكل عدد كسري } \frac{7}{4} \quad (2)$$

(ج) يتسع الرف الواحد في الخزانة لـ 8 أطباق . كم عدد الرفوف التي نحتاج إليها لوضع 56 طبقاً ؟

--



السؤال الخامس :

6

(أ) : في البنود من (3:1) ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة أو (ب) إذا كانت العبارة غير صحيحة :

1	45 مئة $9 \div 5 = 5$	أ	ب
2	العدد الكسري $3\frac{2}{5}$ في شكل كسر مركب هو $\frac{17}{5}$	أ	ب
3	الكسران $1\frac{3}{5}$ ، $\frac{8}{5}$ متكافئان	أ	ب

(ب) : في البنود من (6 : 4) ظلل الدائرة الدالة على الإجابة الصحيحة:

4	محيط مثلث أطوال أضلاعه 7سم ، 3 سم ، 5سم هو	أ 30 سنتيمتر	ب 15 سنتيمتر	ج 10 سنتيمتر
5	الصورة تبين	أ تدوير	ب إنعكاس	ج إزاحة
6	الشكل \longleftrightarrow يمثل .	أ قطعة مستقيمة	ب مستقيم	ج شعاع

(5)

مع تمنياتي بالنجاح والتفوق