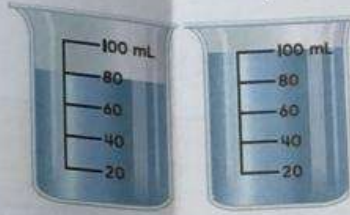


الجزء الأول

ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يأتي :

(1) أوجد السعة الإجمالية للسائل المبين في الوعاءين.



a) 200 mL

b) 180 mL

c) 80 mL

(2) حدد أفضل تقدير لكتلة الجسم أدناه.



a) 2 kg

b) 20 g

c) 20 kg



(3) اكتب الوقت المبين على الساعة.

a) 7:35

b) 6:35

c) 6:40

- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الإلكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيتخذ في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.
- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك، ورصد المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة.

الجزء الثاني

40

21) المقص له كتلة بمقدار 80 g . ما كتلة الدباسة؟
اكتب معادلة فيها حرف يمثل المجهول، ثم حلها.



22) اعرض مجموعة البيانات في رسم تصوري. اكتب جملة تفسر البيانات.

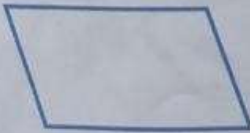
مزرعة أحصنة

الجمدانية	
الصقلاوية	
المنقبة	
المفتاح: $U = 4$ أحصنة	

مزرعة أحصنة

حصان	التكرار
الجمدانية	16
الصقلاوية	8
المنقبة	10

23) أكمل السمتين التاليتين لمتوازي الأضلاع:



الأضلاع المتقابلة لها نفس

الأضلاع المتقابلة تكون

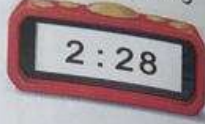
- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الإلكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيخضع في حقه الإجراءات القانونية المتبعة

- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك ورصد المخالفات. واتخاذ الإجراءات اللازمة.



4) أوجد الفترة الزمنية للنشاط.

وقت الانتهاء (P.M.)



وقت البدء (P.M.)



- a) 73 دقيقة b) 93 دقيقة c) 13 دقيقة

5) أي نوع من السراويل هو الأكثر ارتداءً؟

السراويل التي تم ارتداؤها للمدرسة	
نوع السراويل	علامات الإحصاء
سراويل قطنية	
سراويل صوف	
سراويل رياضية	

- a) سراويل رياضية b) سراويل قطنية c) سراويل صوف

6) كم شخصًا شارك في الاستطلاع؟

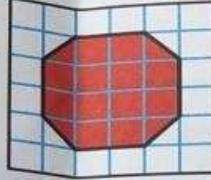


- a) 16 b) 18 c) 20

- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الإلكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيتخذ في حقه الإجراءات القانونية المبتعة.
- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك، ورصد المخالفات واتخاذ الإجراءات اللازمة.

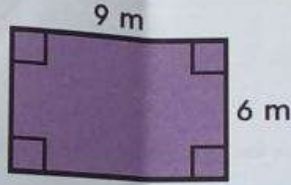


17) ما مساحة الشكل المظلل؟



- a) 16 وحدة مربعة b) 14 وحدة مربعة c) 12 وحدة مربعة

18) أي معادلة يمكن استخدامها لإيجاد مساحة المستطيل؟



- a) $6 \times 9 = 54$ b) $6 + 9 = 15$ c) $9 - 6 = 3$

19) مستطيل مساحته 24 m^2 . أي مما يلي يمكن أن يمثل طول هذا المستطيل وعرضه؟

- a) 6 m و 3 m b) 8 m و 3 m c) 7 m و 3 m

20) أي مستطيل له نفس مساحة المستطيل D ولكن محيطه مختلف؟

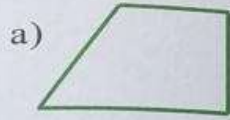
المستطيل	الطول (وحدات)	العرض (وحدات)
A	6	6
B	7	6
C	10	3
D	9	4

- a) المستطيل C b) المستطيل B c) المستطيل A

- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الإلكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى
ومن يخالف ذلك سيتخذ في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.

- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك، ورفض المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة.

10) أي شكل لا يبدو أن لديه زاوية قائمة؟



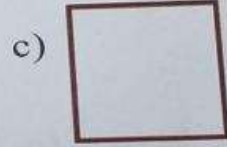
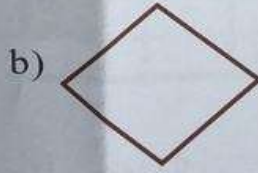
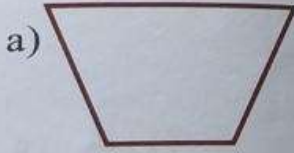
11) حدد رباعي الأضلاع الذي ليس له كل سمات متوازي الأضلاع.

a) شبه منحرف

b) معين

c) مستطيل

12) حدد رباعي الأضلاع الذي له كل سمات المستطيل.



13) اكتب كسر الوحدة لمساحة الشكل الذي يمثله كل قسم متساوٍ.



a) $\frac{1}{6}$

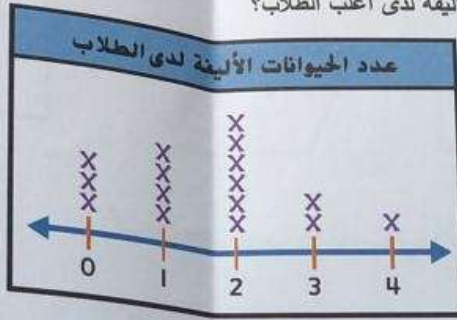
b) $\frac{1}{8}$

c) $\frac{1}{7}$

- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الإلكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيقع في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.

- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك، ورصد المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة.

7) كم عدد الحيوانات الأليفة لدى أغلب الطلاب؟



a) 2

b) 6

c) 5

8) حدد اسم الشكل.

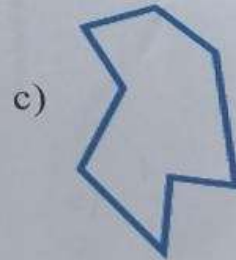
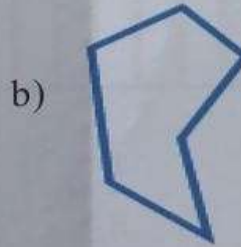
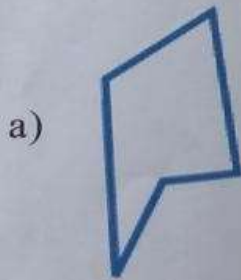


a) قطعة مستقيمة

b) شعاع

c) مستقيم

9) أي من الأشكال الآتية عبارة عن خماسي أضلاع؟



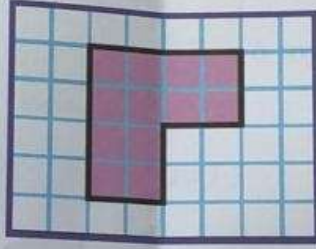
- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الإلكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيعتقد في حقه الإجراءات القانونية المتبعة
- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك. ورصد المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة.

14) إذا تم قطع المكعب إلى نصفين كما هو موضح، ما الأشكال ثلاثية الأبعاد التي ستتشكل؟



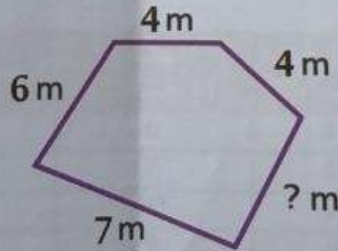
- a) 2 منشور مستطيل b) 2 مكعب c) 2 هرم

15) ما محيط الشكل المظلل؟



- a) 18 وحدة b) 16 وحدة c) 12 وحدة

16) للشكل أدناه محيط يساوي 26 m. أوجد طول الضلع الناقص.



- a) 6 m b) 13 m c) 5 m

- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الإلكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيتخذ في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.

- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التقدير مراعاة ذلك، ورصد المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة.

24) منزل فيه ثلاث نوافذ عبارة عن مضلعات وإجمالي أضلاعها هو 13 ضلعاً. تافذتان منها لهما الشكل عينه، والثالثة لها ضلع إضافي عن كل من النافذتين الأولىيتين. ما الأشكال المحددة للنوافذ؟



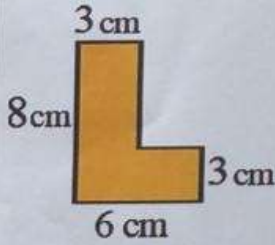
25) صنف كل شكل ثلاثي الأبعاد مما يلي:

(a) هذا الشكل ليس له أوجه وليس له حواف وليس له رؤوس.

(b) هذا الشكل له 6 أوجه مربعة و12 حافة و8 رؤوس.

(c) هذا الشكل له 4 أوجه مثلثة ووجه مربع واحد.

26) أوجد مساحة الشكل المركب. اكتب خطوات الحل.



27) طاولة المطعم طولها 5 m وعرضها 2 m. إذا تم ضم ثلاث طاولات معاً، ما المساحة المجمعة للطاولات؟



انتهت الأسئلة
بالتوفيق والنجاح

- يحظر تصوير أو تداول الورقة الامتحانية قبل أو أثناء أو بعد الامتحان من خلال البريد الإلكتروني أو وسائل التواصل الاجتماعي أو أي وسيلة أخرى ومن يخالف ذلك سيتدخل في حقه الإجراءات القانونية المتبعة.
- على إدارات المدارس ولجان الامتحانات ومراكز التدبير مراعاة ذلك، ورفض المخالفات، واتخاذ الإجراءات اللازمة.