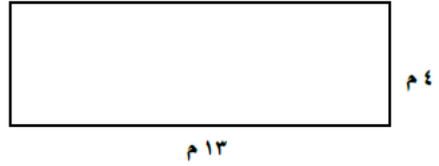
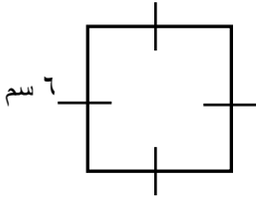
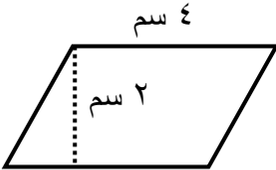
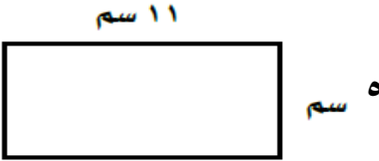


ورقة عمل للصف الخامس الابتدائي
(محيط ومساحة المنطقة المستطيلة والمنطقة المربعة)

س ١: أوجدي مساحة كل من الأشكال التالية:



س ٢: أوجدي المحيط:



س ٣: الشكل المجاور متوازي أضلاع مساحته =

Ⓐ ١٢ سم^٢

Ⓑ ٦ سم^٢

Ⓒ ٨ سم^٢

إعداد المعلمة: وسميه الحربي
رئيسة القسم: رده الظفيري

ورقة عمل للصف الخامس الابتدائي
(مساحة سطوح المنشور و مفهوم الجسام)

السؤال الأول:

مساحة سطوح المنشور =



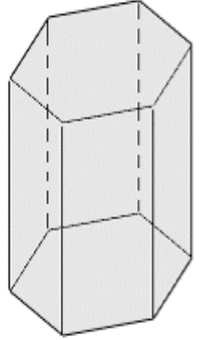
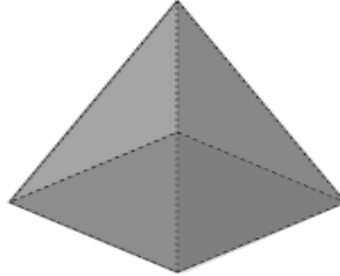
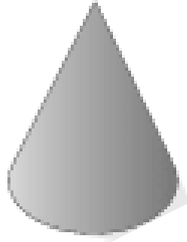
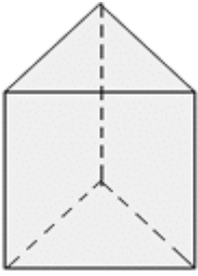
.....

.....

.....

.....

السؤال الثاني: أكتب اسم الجسم:



السؤال الثالث: ظلل (P) إذا كانت الإجابة صحيحة و (B) إذا كانت الإجابة خاطئة:

- (1) عدد رؤوس المنشور القائم سداسي القاعدة 12 (P) (B)
- (2) عدد حروف قاعدة الهرم الرباعي القاعدة 8 (P) (B)
- (3) عدد رؤوس الهرم خماسي القاعدة 5 (P) (B)

السؤال الرابع: أكمل العبارات التالية بكلمة مناسبة:

- (1) كل وجه من وجوه الهرم الجانبي هو الشكل.
- (2) تلتقي وجوه الهرم الجانبي في
- (3) كل وجه من وجوه المنشور القائم هو الشكل.

ورقة عمل للصف الخامس الابتدائي
(وحدات الوزن و الوحدات المترية للسعة)

أكمل ما يلي:

١ كجم = جم ، ١ لتر = مليتر

١٥٠٠ جرام = كيلوجرام

٦٥ كجم = جم

٠,٢٢ كجم = جم

٢,٦ ك = مك

٨٣ مك = ك

١٧٥ كجم = جم

١٦٨,٢ جم = كجم

٥٣٠٠٠ جم = كجم

٨٢٦٠ مك = ك

٤٣٠ ك = مك

إعداد المعلمة: وسمية الحربي
رئيسة القسم: رده الظفيري

ورقة عمل للصف الخامس الابتدائي
(وحدات القياس المترية و الأعداد العشرية)

أكمل ما يلي:

1 سم = م ، 1 دسم = سم
1 م = دسم ، 1 سم = م
1 م = سم ، 1 م = سم

12 سم = م

5, 24 سم = سم

0, 27 دسم = سم

72 سم = دسم

43 م = سم

4, 29 م = سم

16, 231 سم = سم

13 سم = دسم

12, 6 دسم = سم

43 سم = م

إعداد المعلمة: وسمية الحربي
رئيسة القسم: ردة الظفيري

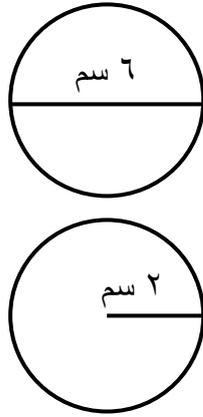
ورقة عمل للصف الخامس الابتدائي
(محيط الدائرة والنسبة المئوية)

السؤال الأول: أوجد قيمة ن:

..... $16 = ن \times 2$ ، $15 = ن + 8$

* إذا كان $ن \times 3 = 12$ ، فإن $ن = 9$ (أ) (ب)

السؤال الثاني: أوجد كلاً مما يلي:



محيط الدائرة =

.....
.....

محيط الدائرة =

.....
.....

السؤال الثالث: أوجد النسبة المئوية لكل مما يلي:

..... 70% من 200

..... 30% من 4, 7

السؤال الرابع: ظلل (أ) إذا كانت الإجابة صحيحة و (ب) إذا كانت الإجابة خاطئة:

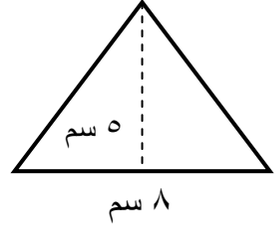
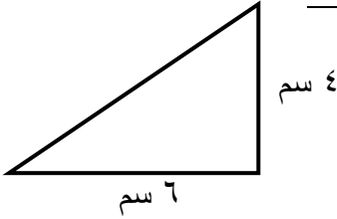
(1) محيط الدائرة = $ن \times \pi$ (أ) (ب)

(2) $\frac{1}{5} = 20\%$ (أ) (ب)

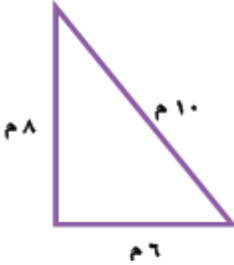
(3) $\frac{3}{4} = 80\%$ (أ) (ب)

ورقة عمل للصف الخامس الابتدائي
(محيط ومساحة المنطقة المثلثة)

س ١: أوجدي مساحة كل من الأشكال التالية:



س ٢: أوجدي المحيط:



س ٣: مساحة المنطقة المثلثة =

ج) $ك \times ص$

ب) $ع \times ٧ \times \frac{١}{٢}$

د) $ع \times ٧$

إعداد المعلمة: وسميه الحربي
رئيسة القسم: رده الظفيري