

٤٠% من ٣٥ يساوي				
(A) ١٤	(B) ٩	(C) ١٣	(D) ١٠	
(١) باع صاحب محل للأقمشة ٢٠% من أحد الأنواع . إذا كان لديه ١٥٠٠ متراً من هذا النوع فما عدد الأمتار المباعة ؟				
(A) ٤٠٢ متر	(B) ٣٠١ متر	(C) ٢ متر	(D) ٣٠٨ متر	
(٢) تشير إحصاءات عام ٢٠١٦ إلى امتلاك المملكة العربية السعودية ١٩% من احتياطات النفط العالمية . إذا كان إجمالي الاحتياطي العالمي من النفط يبلغ ١٤٥٠ مليار برميل تقريباً فاحسب حصة المملكة من هذا الاحتياطي ؟				
(A) ٣٥٠ برميل تقريباً	(B) ٣٠٠ برميل تقريباً	(C) ٢٩٠ برميل تقريباً	(D) ٢٨٥ برميل تقريباً	
(٣) قدر النسبة المئوية لـ ٨٩ من ١٢١ ؟				
(A) ٦٠%	(B) ٨٠%	(C) ٦٥%	(D) ٧٥%	
(٤) ما قيمة ٦% من ٥٢٥ ؟				
(A) ٢٩٠	(B) ٣١٠	(C) ٣٣	(D) ٣٤	
(٥) ما العدد الذي ٥٢% منه يساوي ٦٥ ؟				
(A) ٢٢٥	(B) ١٣٠	(C) ١٢٥	(D) ١١٥	
(٦) اوجد التغير المئوي وبينه إذا هذا التغير زيادة مئوية أم نقصان ؟ الارتفاع الأصلي : ١٥ متر الارتفاع الجديد : ٦ أمتار				
(A) $\frac{٢}{٣}$ زيادة مئوية	(B) $\frac{٢}{٥}$ نقصان مئوي	(C) $\frac{٢}{٣}$ زيادة مئوية	(D) $\frac{٢}{٣}$ نقصان مئوي	
(٧) اوجد ثمن البيع لكتاب : ٦٠ ريالاً بربح ٣٥% ؟				
(A) ٦٥ ريال	(B) ٧٠ ريال	(C) ٧٩ ريال	(D) ٨١ ريال	
(٨) ما قياس الزاوية س ؟ واكتبي قانون إيجاد الزاوية س ؟ س =				
(A) ١٥٠	(B) ١٤٢	(C) ١٥٣	(D) ١٣٩	
(٩) $٣ >$ و $٧ >$ زاويتان				
(A) متتامتان	(B) متكاملتان	(C) متبادلتان خارجياً	(D) متبادلتان داخلياً	
(١٠) $٥ >$ و $٧ >$ زاويتان				
(A) متناظرتان	(B) متبادلتان داخلياً	(C) متبادلتان خارجياً	(D) متقابلتان بالرأس	

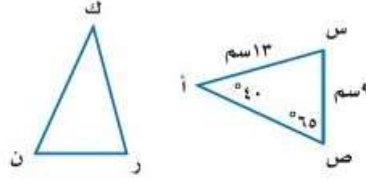
١١) أوجد مجموع قياس الزوايا الداخلية للخماسي؟ واكتبي قانون مجموع الزوايا الداخلية لمضلع؟
مجموع الزوايا الداخلية لمضلع =

٥٤٠° (D)

٧٢٠° (C)

١٨٠° (B)

٣٦٠° (A)



١٢) في الشكل Δ أس ص \cong Δ ك ر ن
أوجدي $ق > ك$

٥٠° (D)

٧٥° (C)

٦٥° (B)

٤٠° (A)

١٣) صورة النقطة $(٣, -٢)$ بانعكاس حول محور الصادات هي

$(٣, -٢)$ (D)

$(٣, ٢)$ (C)

$(٢, -٣)$ (B)

$(٣, ٢)$ (A)

١٤) للشكل التالي محور تماثل هل هو؟



محور تماثل أفقي (D)

لا يوجد محور تماثل (C)

محور تماثل رأسي (B)

محور تماثل أفقي ورأسي (A)

السؤال الثاني:

٦

يباع برنامج تعليمي حاسوبي في أحد العروض بخصم نسبته ٢٠% إذا كان ثمن أحد البرامج ٦٠ ريال فكم يصبح ثمنه بعد الخصم؟

.....

.....

.....

.....

اكتبي صيغة المعادلة المئوية؟ واحسبي النسبة المئوية للعدد ٦ من ٧٥٠؟

.....

.....

.....

.....



حشرات: تمثل أجنحة الفراشة المجاورة
شكليين رباعيين متطابقين، اكتب عبارة التطابق،
ثم أوجد $ق \angle أ$ ، إذا علمت أن: $ق \angle ص = ٨١^\circ$ ،
 $ق \angle ع = ١٤٥^\circ$ ، $ق \angle ل = ٥٥^\circ$.

.....

.....

.....

أن ثمن النجاح هو المتابعة والتعب ومواجهة الصعوبات
أنت أقوى من كل هذا.. فقط ثق بنفسك وما تملك من قوة وحقق ما تريد.

معلمتك: وعد فهد العتيبي