

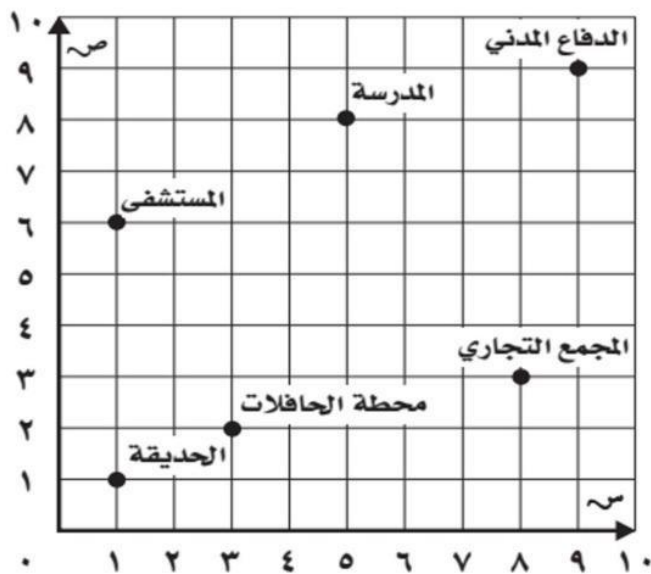
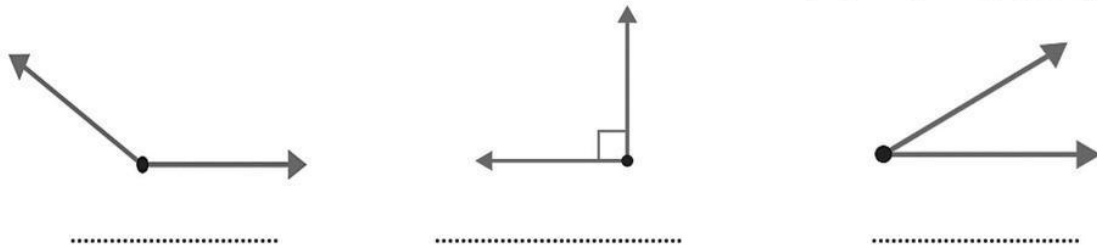
لكل فقرة مما يلي ٤ إجابات، واحدة منها فقط صحيحة، اختاري الإجابة الصحيحة:

من قواسم العدد ١٨:							
أ	٦×٣	ب	٥×٤	ج	٧×٢	د	١×٨
من مضاعفات العدد ٨:							
أ	١٥،١٢	ب	٢٤،١٦	ج	٣٦،٢٧	د	٢٢،١١
ناتج ٥ × ٤٠:							
أ	١٨٥	ب	٢٥٣	ج	٢٠٠	د	١٣٤
توفر ساره ٢٠ ريالاً اسبوعياً فهل من المعقول القول بأنها ستوفر ٨٠ ريالاً في ٤ أسابيع؟							
أ	ليس معقول ٢٠ = ٤ × ٥٠ ريالاً	ب	من المعقول ٢٠ = ٤ × ٧٥ ريالاً	ج	ليس معقول ٢٠ = ٤ × ٦٨ ريالاً	د	من المعقول ٢٠ = ٤ × ٨٠ ريالاً
تقدير ناتج ٦ × ١٧٤:							
أ	١٢٠٠ = ٢٠٠ × ٦	ب	٦٠٠ = ١٠٠ × ٦	ج	٥٠٠ = ١٠٠ × ٥	د	١٠٠٠ = ٢٠٠ × ٥
ناتج ٣ × ٢٢:							
أ	٢٢	ب	٦٦	ج	٤٤	د	٨٨
ناتج ٣ × ٢٠٣:							
أ	٩٩٠	ب	٩٠٩	ج	٦٠٦	د	٢٣٥
يتكون دفتر ملصقات من ٦ أوراق في كل ورقة ١٨ ملصقاً فكم ملصقاً في الدفتر؟							
أ	٦٤ ملصقاً	ب	٨١ ملصقاً	ج	٦٠ ملصقاً	د	١٠٨ ملصقاً
ناتج ٤٥ × ١٠:							
أ	٤٥٠	ب	٢٧٠	ج	٢٨٠	د	٢٣٦
تقدير ناتج ٤٦ × ١٤:							
أ	٤٠٠ = ١٠ × ٤٠	ب	٥٠٠ = ١٠ × ٥٠	ج	٨٠٠ = ٢٠ × ٤٠	د	١٠٠٠ = ٢٠ × ٥٠
زرع فلاح ٣٥ صفاً من نبتة الطماطم اذا كان في كل صف ١٥ نبتة فكم نبتة قد زرعها؟							
أ	٧٥٦ نبتة	ب	٨٥٠ نبتة	ج	٥٢٥ نبتة	د	٣٨٠ نبتة
يعاد تصنيع ٣٢٠ علبة كل ثانية كم علبة يعاد تصنيعها في دقيقة؟							
أ	٥٧٨١٦ علبة	ب	٣٧٨١٠ علبة	ج	٤٧٨٠٢ علبة	د	١٩٢٠٠ علبة
ناتج ٦٠ ÷ ٣:							
أ	٢٠٠	ب	١٠٠	ج	٣٥٠	د	٤٢٠
تقدير ناتج ١٦٤ ÷ ٢:							
أ	٤٠ = ٤ ÷ ١٦٠	ب	٨٠ = ٢ ÷ ١٦٠	ج	٤٠ = ٣ ÷ ١٢٠	د	١٠٠ = ٣ ÷ ٣٠٠

ناتج $58 \div 5$:						
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز
١٤ والباقي ٢	١٢ والباقي ٤	١١ والباقي ٣	١١	١٤	١٤	١٤
ناتج $56 \div 4$:						
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز
١٤ والباقي ٢	٢٥	٣٠	١٤	١٤	١٤	١٤
ناتج $76 \div 6$:						
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز
١١٦	١٨٧	١٦٠	١٢٤	١٦٠	١٦٠	١٦٠
ما العدد التالي في النمط: ٨، ١١، ١٤، ١٧، ٢٠، <input type="text"/>						
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز
٢٣	٥	١٧	١	١٧	١٧	١٧

ما العدد الذي تمثله النقطة هـ؟						
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز
١٠٠٠	١٨٠٠	١٦٠٠	١٤٠٠	١٢٠٠	١٢٠٠	٢٠٠٠
أي الأشكال التالية ليس له تماثل دوراني:						
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز

صنفي كل زاوية إلى قائمة أو حادة أو منفرجة:



سمي الموقع الذي يقع عند الأزواج المرتبة التالية:

(٦، ١) (١)

(٢، ٣) (٢)

حددي الزوج المرتب الذي يمثل موقع كلاً مما يلي:

(١) المدرسة

(٢) الحديقة

اكتبي كل رقم في العمود (أ) أمام ما يناسبه في العمود (ب):

(ب)	(أ)	
ليس مضلع		١
اسطوانة		٢
مستقيمان متقاطعان		٣
		٤
$\frac{1}{3}$ دَوْرَة		٥
مستقيمان متعامدان		٦
مضلع ثماني		٧
مثلث مختلف الأضلاع		٨
مخروط		٩
مثلث قائم الزاوية		١٠