

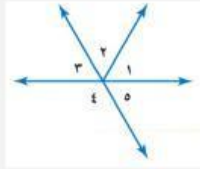


ورقة عمل مادة الرياضيات

الاسم	الصف
-------	------

اختاري الإجابة الصحيحة :

١	أ	ب	ج	د	عند رمي مكعب الأرقام فإن احتمال عدد فردي في أبسط صورة هو :
	$\frac{1}{2}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{3}{7}$	$\frac{4}{6}$	
٢	أ	ب	ج	د	عندما يكون احتمال حدوث حادثة مؤكدة فإن الاحتمال يُكتب :
	٠,٢٥	٠,٥٠	٠,٧٥	١	
٣	أ	ب	ج	د	عدد النواتج الممكنة عند اختيار حذاء إذا توفر ٣ ألوان و ٥ مقاسات مختلفة ؟
	٢	٨	١٠	١٥	
٤	أ	ب	ج	د	سمي الزاوية المجاورة ؟
					
	$\angle أ ب ج$	$\angle ب ج أ$	$\angle ج أ ب$	$\angle د$	
٥	أ	ب	ج	د	تصنف الزاوية $\angle أ$ التالية :
					
	زاوية منفرجة	زاوية مستقيمة	زاوية حادة	زاوية قائمة	
٦	أ	ب	ج	د	حددي زوجاً من الزاوية المتقابلة بالرأس في الشكل التالي :
					
	$\angle ١$ و $\angle ٣$	$\angle ٢$ و $\angle ٤$	$\angle ١$ و $\angle ٤$	$\angle ٢$ و $\angle ٣$	
٧	أ	ب	ج	د	قياس الزاوية القائمة يساوي :
	$٣٠^\circ$	$٦٠^\circ$	$٩٠^\circ$	$١٨٠^\circ$	
٨	أ	ب	ج	د	ما هو المتوسط الحسابي للبيانات التالية : ٢, ١, ٥, ٣, ٤ ؟
	٢	٣	٤	٥	
٩	أ	ب	ج	د	ما هو المنوال لمجموعة البيانات التالية : ١٢, ١٥, ١٢, ١٠, ١٥, ١٢ ؟
	١٠	١٢	١٥	١٣,٣	
١٠	أ	ب	ج	د	ما هو التمثيل البياني الذي يُعرف بأنه طريقة للمقارنة بين البيانات باستعمال الأعمدة ؟
	التمثيل بالقطاعات الدائرية	التمثيل بالخطوط	التمثيل بالأعمدة	التمثيل بالخطوط	

معلمة المادة : حمده الغالي

لم تتقن  اتقنت