

اختبار تكويني 2 لمادة الرياضيات الوحدة 8: تطبيق الضرب والقسمة		الاسم:
الصف: الثالث / الشعبة ()		
1	أوجد قيمة المجهول: $5 \times 8 = \dots? \dots$	
a) 45	b) 40	c) 35
2	أي جملة عددية تستخدم العملية العكسية لإيجاد المجهول في $72 \div 9 = \dots$ ؟	
a) $81 - 9 = 72$	b) $9 + 8 = 17$	c) $9 \times 8 = 72$
3	أوجد قيمة العامل الناقص:	
	$\begin{array}{r} \square \\ \times \\ \hline 18 \end{array}$	
a) 9	b) 8	c) 4
4	اختارت عائشة 28 برتقالة ووضعت عدداً مساوياً من البرتقالات في 4 أكياس. كم عدد البرتقالات التي وضعتها في كل كيس؟	
a) 7	b) 8	c) 4
5	كم عدد الأيام في 6 أسابيع؟	
a) 7 أيام	b) يوماً 42	c) يوماً 36
6	ترسم لمياء 8 حيوانات لمشروع الصف، تضع كل رسم في مجلد منفصل. كم عدد المجلدات التي تستخدمها لمياء؟	
a) 0	b) 1	c) 8
7	اقسم: $7 \overline{)56}$	
a) 7	b) 9	c) 8
8	أوجد قيمة المجهول في الجملة العددية: $3 \times 7 = (3 \times 5) + (3 \times \dots)$	
a) 5	b) 2	c) 7
9	اختر الجملة العددية التي تمثل خط الأعداد:	
a) $3 \times 6 = 18$	b) $20 - 3 = 17$	c) $18 \div 6 = 3$
10	لدى العناكب 8 أرجل. أي مما يلي يوضح الحقيقة المعروفة التي يمكن مضاعفتها لإيجاد عدد الأرجل في 7 عناكب؟	
a) $4 \times 7 = 28$	b) $4 \times 3 = 12$	c) $7 \times 8 = 56$

