
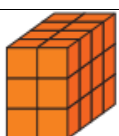
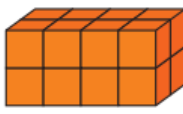
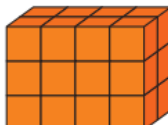



أوراق عمل  
الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي  
١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الثامن

المرحلة الابتدائية			المرحلة
الرابع	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	إذا كان لدينا مجسم يتكون من ٤ طبقات، وفي كل طبقة ١٦ مكعباً، فما هو حجم المجسم؟	أ	٢٠ وحدة مكعبة	ب	٤٨ وحدة مكعبة	ج	٢٤ وحدة مكعبة	د	٦٤ وحدة مكعبة
٢	ما هو الزمن المنقضي إذا كان وقت البدء الساعة ٤:٠٠ مساءً ووقت الانتهاء الساعة ٥:٣٠ مساءً؟	أ	٣٠ دقيقة	ب	ساعة واحدة	ج	ساعة و ٣٠ دقيقة	د	ساعتان
٣	إذا بدأت الحصة الخامسة الساعة ١٠:٣٠ صباحاً واستمرت ٤٥ دقيقة، فما وقت انتهاء الحصة؟	أ	١١:٣٠	ب	١١:١٥	ج	١١:٠٠	د	١٠:٤٥
٤	حجم المجسم المجاور								
		أ	١٨ وحدة مكعبة	ب	٩ وحدات مكعبة	ج	١٢ وحدة مكعبة	د	٢٠ وحدة مكعبة
٥	حدد المجسم المختلف عن المجسمات الأخرى:	أ		ب		ج		د	
٦	إذا استغرق عبد العزيز ساعة و ٣٠ دقيقة للوصول إلى مزرعته، وغادر الساعة ٤:٠٠، فإنه يصل الساعة:	أ	٥:٠٠	ب	٥:١٥	ج	٥:٣٠	د	٥:٤٥

ثانياً - أجب عن مما يلي:

(١) كم عدد السمكات لدى فاطمة إذا كان لديها ٤ أرانب والسمكات أكثر من الأرانب بـ ٣؟

$$٤ + ٣ = ٧ \text{ سمكات}$$

(٢) سافر شخص بالسيارة واستغرقت رحلته ٣ ساعات. إذا وصل الساعة ٥:٠٠ مساءً، فمتى بدأ رحلته؟

$$\text{بدأ رحلته الساعة } ٢ : ٠٠$$