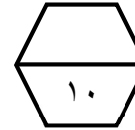


اسم الطالب / .....

ورقة عمل ( الأسبوع الحادي عشر ) للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
وحدات الزمن
استقصاء حل المسألة
حساب الزمن المنقضي

ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( x ) أمام العبارة الخاطئة :	
أ	للتحويل من وحدة زمنية إلى أخرى أكبر منها استعمل القسمة
ب	الزمن المنقضي هو الفرق بين زمن بداية حدث وزمن نهايته
ج	اليوم ( ي ) = ٦٠ دقيقة ( د )

٢	املأ الفراغات :
٣ ن =	..... ش
٣ س =	..... د
٥ د =	..... ث
١٠ أ =	..... ي

٣	إذا كان مهندس قد أمضى ساعة و ١٥ دقيقة في التدريب على ركوب الخيل ، فكم دقيقة تدرّب مهندس ؟
أ	٦٠ دقيقة
ب	٧٠ دقيقة
ج	٧٥ دقيقة
د	٨٠ دقيقة

٤	ما العدد الذي إذا قسمناه على ١٠ ، ثم ضربنا ناتج القسمة في ٥ ، ثم أضفنا ١٥ إلى الناتج أصبح المجموع ٦٥
أ	٧٠
ب	٨٠
ج	٩٠
د	١٠٠

٥	ما الزمن المنقضي من بداية البرنامج ١٠:١٥ مساءً إلى نهايته ١٠:٥٩ مساءً
أ	٤٠ دقيقة
ب	٤٤ دقيقة
ج	٥٠ دقيقة
د	٥٤ دقيقة

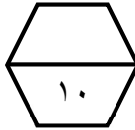
٦	باستعمال الرسم المجاور، حدد مدة الندوة :
أ	١:١٠
ب	٢:١٠
ج	٣
د	٣:١٠



الإشراف

اسم الطالب / .....

ورقة عمل ( الأسبوع الحادي عشر ) للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
وحدات الزمن
استقصاء حل المسألة
حساب الزمن المنقضي

ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( x ) أمام العبارة الخاطئة :	
أ	للتحويل من وحدة زمنية إلى أخرى أكبر منها استعمل القسمة
ب	الزمن المنقضي هو الفرق بين زمن بداية حدث وزمن نهايته
ج	اليوم ( ي ) = ٦٠ دقيقة ( د )

٢	املأ الفراغات :
٣ ن =	..... ش
٣ س =	..... د
٥ د =	..... ث
١٠ أ =	..... ي

٣	إذا كان مهندس قد أمضى ساعة و ١٥ دقيقة في التدريب على ركوب الخيل ، فكم دقيقة تدرّب مهندس ؟
أ	٦٠ دقيقة
ب	٧٠ دقيقة
ج	٧٥ دقيقة
د	٨٠ دقيقة

٤	ما العدد الذي إذا قسمناه على ١٠ ، ثم ضربنا ناتج القسمة في ٥ ، ثم أضفنا ١٥ إلى الناتج أصبح المجموع ٦٥
أ	٧٠
ب	٨٠
ج	٩٠
د	١٠٠

٥	ما الزمن المنقضي من بداية البرنامج ١٠:١٥ مساءً إلى نهايته ١٠:٥٩ مساءً
أ	٤٠ دقيقة
ب	٤٤ دقيقة
ج	٥٠ دقيقة
د	٥٤ دقيقة

٦	باستعمال الرسم المجاور، حدد مدة الندوة :
أ	١:١٠
ب	٢:١٠
ج	٣
د	٣:١٠



الإشراف