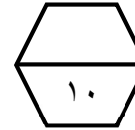


اسم الطالب /

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



المهارات
وحدات الكتلة
وحدات السعة
وحدات الزمن

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة :	
أ	الكتلة هي قياس كمية المادة في جسم
ب	الوحدات المستعملة في النظام المتري لقياس الكتلة هي: الملجم والجرام والكيلوجرام والطن
ج	وحدات قياس السعة الشائعة في النظام المتري هي: اللتر والملتر

املأ الفراغات :	
٢	٤ كجم = جم ٢٥ طن = كجم ٦٠٠٠ ملجم = جم ٢٠ جم = ملجم

قارن بين العددين في كلا مما يلي مستعملا (= ، > ، <)	
٣	٣٥٠٠ كجم ○ ٣٥ طناً ٢,٤ جم ○ ٢٤٠ ملجم ١,٣٢ جم ○ ١٣٢٠ ملجم

املأ الفراغات :	
٤	٤ ل = ملل ١,٠١ ل = ملل ٦٠٠٠ ملل = ل ٧٢٠٠ ملل = ل

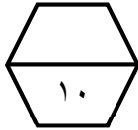
قارن بين العددين في كلا مما يلي مستعملا (= ، > ، <)	
٥	٥ ل ○ ٥٠٠٠٠٠ مل ٦,٤ ل ○ ٢٤٠ مل ١٥٠٠ مل ○ ١٥ ل

املأ الفراغات :	
٦	٤ أ = ي ١٨٠ ث = د ٥ س = د ١٠ ن = ش

أبو نزي

اسم الطالب /

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



المهارات
وحدات الكتلة
وحدات السعة
وحدات الزمن

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة :	
أ	الكتلة هي قياس كمية المادة في جسم
ب	الوحدات المستعملة في النظام المتري لقياس الكتلة هي: الملجم والجرام والكيلوجرام والطن
ج	وحدات قياس السعة الشائعة في النظام المتري هي: اللتر والملتر

املأ الفراغات :	
٢	٤ كجم = جم ٢٥ طن = كجم ٦٠٠٠ ملجم = جم ٢٠ جم = ملجم

قارن بين العددين في كلا مما يلي مستعملا (= ، > ، <)	
٣	٣٥٠٠ كجم ○ ٣٥ طناً ٢,٤ جم ○ ٢٤٠ ملجم ١,٣٢ جم ○ ١٣٢٠ ملجم

املأ الفراغات :	
٤	٤ ل = ملل ١,٠١ ل = ملل ٦٠٠٠ ملل = ل ٧٢٠٠ ملل = ل

قارن بين العددين في كلا مما يلي مستعملا (= ، > ، <)	
٥	٥ ل ○ ٥٠٠٠٠٠ مل ٦,٤ ل ○ ٢٤٠ مل ١٥٠٠ مل ○ ١٥ ل

املأ الفراغات :	
٦	٤ أ = ي ١٨٠ ث = د ٥ س = د ١٠ ن = ش

أبو نزي