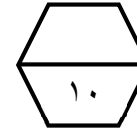


اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الثالث عشر) للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ.



المهارات
الأعداد
الأجزاء من مئة
الأعداد الكسرية والكسور العشرية

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة :
أ الكسر العشري هو عدد تستعمل فيه القيم المنزلية والفاصلة العشرية
ب العشر هو جزء واحد من عشرة أجزاء متطابقة
ج يمكن أن نكتب أي كسر عشري على صورة كسر اعتيادي

٢	اكتب الكسر الاعتيادي والكسر العشري اللذين يعبران عن الجزء المظلل :
الكسر الاعتيادي	الكسر العشري

٣	الكسر الاعتيادي $\frac{7}{10}$ يكتب على صورة كسر عشري كما يلي :		
أ ٠,٦	ب ٦	ج ٦,٠	د ١٠,٦

٤	الكسر العشري ٠,٨ يكتب على صورة كسر اعتيادي كما يلي :		
أ $\frac{10}{8}$	ب $\frac{8}{10}$	ج $\frac{2}{8}$	د $\frac{80}{10}$

٥	الكسر الاعتيادي $\frac{37}{100}$ يكتب على صورة كسر عشري كما يلي :		
أ ٣,٧	ب ٧,٣	ج ١٠٠,٣٧	د ٠,٣٧

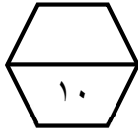
٦	الكسر العشري ٠,٣٢ يكتب على صورة كسر اعتيادي كما يلي :		
أ $\frac{2}{3}$	ب $\frac{32}{10}$	ج $\frac{32}{100}$	د $\frac{3}{2}$

٧	يكتب العداد الكسري $\frac{8}{10}$ على صورة كسر عشري		
أ ٨,٤	ب ٤,٨	ج ٤,١٠	د ٨,١٠



اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الثالث عشر) للصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ.



المهارات
الأعداد
الأجزاء من مئة
الأعداد الكسرية والكسور العشرية

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة :
أ الكسر العشري هو عدد تستعمل فيه القيم المنزلية والفاصلة العشرية
ب العشر هو جزء واحد من عشرة أجزاء متطابقة
ج يمكن أن نكتب أي كسر عشري على صورة كسر اعتيادي

٢	اكتب الكسر الاعتيادي والكسر العشري اللذين يعبران عن الجزء المظلل :
الكسر الاعتيادي	الكسر العشري

٣	الكسر الاعتيادي $\frac{7}{10}$ يكتب على صورة كسر عشري كما يلي :		
أ ٠,٦	ب ٦	ج ٦,٠	د ١٠,٦

٤	الكسر العشري ٠,٨ يكتب على صورة كسر اعتيادي كما يلي :		
أ $\frac{10}{8}$	ب $\frac{8}{10}$	ج $\frac{2}{8}$	د $\frac{80}{10}$

٥	الكسر الاعتيادي $\frac{37}{100}$ يكتب على صورة كسر عشري كما يلي :		
أ ٣,٧	ب ٧,٣	ج ١٠٠,٣٧	د ٠,٣٧

٦	الكسر العشري ٠,٣٢ يكتب على صورة كسر اعتيادي كما يلي :		
أ $\frac{2}{3}$	ب $\frac{32}{10}$	ج $\frac{32}{100}$	د $\frac{3}{2}$

٧	يكتب العداد الكسري $\frac{8}{10}$ على صورة كسر عشري		
أ ٨,٤	ب ٤,٨	ج ٤,١٠	د ٨,١٠

