

اختبار مادة : الرياضيات ، للصف : السادس ، منتصف الفصل الدراسي الثالث

الصف



اسم الطالبة :

أختاري الإجابة الصحيحة مما يأتي

1	القاسم المشترك الأكبر للعددين 12 ، 18 هو	4 (1)	6 (ب)	8 (ج)
2	حديقة مستطيلة الشكل طولها $\frac{1}{3}$ م تقريبا ، يكتب طول هذه الحديقة في صورة كسر غير فعلي	أ) $\frac{120}{10}$	ب) $\frac{100}{3}$	ج) $\frac{201}{3}$
3	المضاعف المشترك الأصغر للعددين 6 ، 10 هو	30 (1)	20 (2)	15 (ج)
4	العدد المناسب في الفراغ <input type="text"/> ليكون الكسران $\frac{4}{5} = \frac{40}{\quad}$ متكافئين هو	15 (1)	50 (2)	55 (3)
5	الكسر الغير فعلي $\frac{8}{8}$ يكتب بصورة عدد كسري او عدد كلي فانه يساوي	8 (1)	2 (2)	1 (3)
6	الكسر $\frac{6}{9}$ يكتب في ابسط صورة	1 (1)	2 (2)	3 (3)
7	لدى مها اختبار مكون من 3 أسئلة من نوع صواب وخطأ ، بكم طريقة يمكنها الإجابة	5 (1)	6 (ب)	7 (ج)
8	الإشارة المناسبة لمقارنة الكسرين $\frac{3}{7}$ <input type="text"/> $\frac{1}{4}$	< (1)	> (2)	= (3)
9	يكتب الكسر العشري 4 , 0 في صورة كسر اعتيادي في ابسط صورة	أ) $\frac{4}{10}$	ب) $\frac{2}{5}$	4 (4)

يكتب الكسر العشري $\frac{9}{10}$ في صورة كسر اعتيادي في أبسط صورة			10
9 (ج)	0,9 (ب)	10,9 (أ)	