

الاختبار التشخيصي الخاص بالفاقد التعليمي للصف / الخامس الابتدائي

عزيزتي الطالبة مستعينة بالله اختاري الاجابة الصحيحة مما يلي :

١	أي مما يلي يسمى كسر اعتيادي ؟						
أ	٥	ب	$2\frac{2}{4}$	ج	٦,٧	د	$\frac{6}{7}$
٢	ما الكسر الذي يكافئ الكسر $\frac{2}{5}$ ؟						
أ	$\frac{2}{10}$	ب	$\frac{9}{15}$	ج	$\frac{6}{5}$	د	$\frac{1}{5}$
٣	أي الرموز التالية تجعل الجملة $\frac{3}{4} \bigcirc \frac{1}{2}$ صحيحة ؟						
أ	$= \square$	ب	$> \square$	ج	$<$	د	$+$
٤	يكتب العدد الكسري $1\frac{3}{8}$ على صورة كسر غير فعلي على الشكل :						
أ	$\frac{11}{8}$	ب	$\frac{13}{8}$	ج	$\frac{2}{8}$	د	$\frac{8}{11}$
٥	يكتب الكسر العشري خمسة وثلاثة أعشار على الصورة :						
أ	٥	ب	٥,٣	ج	٣	د	٣,٠٥
٦	أي من الكسور العشرية التالية مرتبة من الأصغر للأكبر ؟						
أ	٠,٢٣ - ٠,٠٩ - ١,١٧	ب	٠,٠٩ - ١,١٧ - ٠,٢٣	ج	١,١٧ - ٠,٢٣ - ٠,٠٩	د	١,١٧ - ٠,٠٩ - ٠,٢٣
٧	الكسر العشري الذي يكافئ الكسر الاعتيادي $\frac{7}{10}$ هو :						
أ	٠,٧	ب	٧,١٠	ج	٠,٠٧	د	٠,٠٠٧
٨	أي الرموز التالية تجعل الجملة $1\frac{1}{4} \bigcirc 1,25$ صحيحة ؟						
أ	$< \square$	ب	$> \square$	ج	$=$	د	$+$
٩	تقريب الكسر العشري ١,٥٤ لأقرب عدد صحيح هو :						
أ	١	ب	٢	ج	٣	د	٤
١٠	نواتج جمع $٤,٦٣ + ٠,١٢ = \dots\dots$						
أ	٤,٧٥	ب	٠,٧٥	ج	٤,٨٤	د	٠,٣٩