



المدرسة الأساسية حنبعل	فرض مراقبة عد 5 عد	الإعداد : شكري ورغي
السنة الدراسية 2018 / 2019		المادة : الرياضيات
المستوى : 7 أساسي سفيطة		المدة : 60 دقيقة

التمرين عد 1 عدد ( 5 نقاط )

أحسب مختزلا النتيجة إلى أقصى حد :

$$a = \frac{7}{3} - \frac{3}{5} \times \frac{5}{8}$$

$$b = \frac{1}{2} - \frac{1}{3} + \frac{1}{4} - \frac{1}{6}$$

$$= \dots = \dots$$

$$= \dots = \dots$$

$$= \dots = \dots$$

$$c = \frac{8}{11} \times \left( 11 - \frac{11}{8} \right)$$

$$d = \left( \frac{1}{8} + \frac{17}{101} \right) + \left( \frac{5}{6} - \frac{17}{101} \right)$$

$$= \dots = \dots$$

$$= \dots = \dots$$

$$= \dots = \dots$$

$$e = 4 - \frac{1}{4 - \frac{1}{0,4}} = \dots = \dots$$

$$= \dots$$

التمرين عد 2 عدد ( 3 نقاط )

ادخر رجلا مبلغا قدره 38000 دينار .

هل يمكنه شراء سيارة بهذا المبلغ قيمتها 45000 دينار علما أن البائع منحه تخفيضا قدره % 15 من الثمن الأصلي

.....

.....

.....

.....



# مرحبا بكم علي منصة مراجعة



**COLLEGE.MOURAJAA.COM**



**NEWS.MOURAJAA.COM**

