

المستوى الرابع	الاسم الكامل
فرض المرحلة الرابعة الدورة الثانية		
	مادة الرياضيات	/10

1 أرتب الأعداد التالية تزايديا باستعمال الرمز المناسب: (2ن)

96,4 - 906,4 - 9,64 - 964 - 960,4

2 Je calcule la somme puis je simplifie tant qu'il est possible : (2ن)

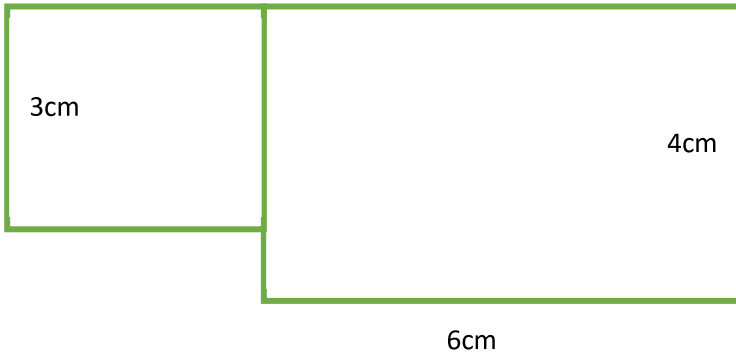
$$\frac{2}{3} + \frac{4}{2} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{5}{6} + \frac{3}{6} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{8}{3} - \frac{5}{4} = \dots\dots\dots$$

$$\frac{2}{1} - \frac{1}{2} = \dots\dots\dots$$

3 أحسب مساحة الشكل التالي: (4ن)



.....

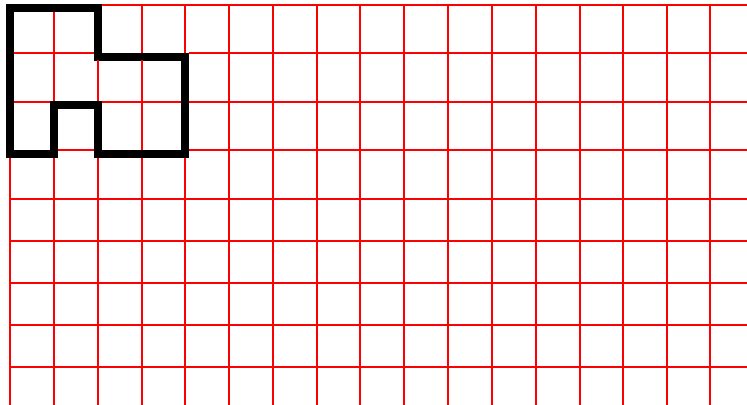
.....

.....

.....

.....

4 أقوم بتكبير الشكل بمقدارين: (2ن)



بالتوفيق للجميع