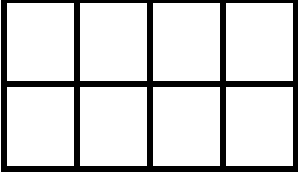
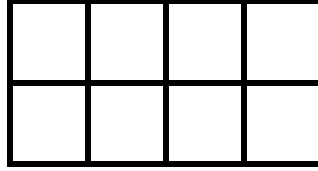


المستوى الثالث	الاسم الكامل
فرض المرحلة الثالثة الدورة الثانية		
	مادة الرياضيات	/10

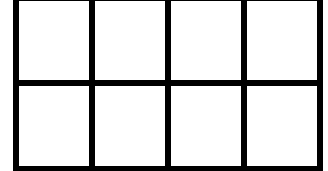
1 ألون حسب المطلوب: (3ن)



$$\frac{4}{8}$$



$$\frac{5}{8}$$



$$\frac{2}{8}$$

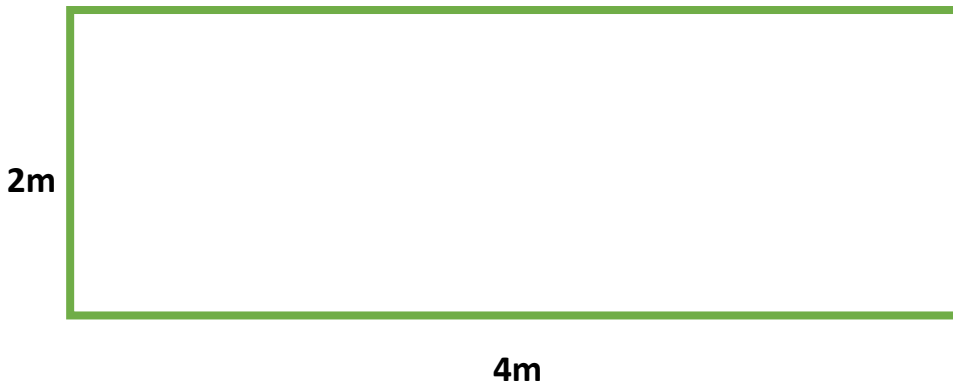
2 أرتب الأعداد الكسرية التالية من الأصغر إلى الأكبر مع استعمال الرمز المناسب: (2ن)

$$\frac{4}{10} \quad \frac{2}{10} \quad \frac{8}{10} \quad \frac{6}{10}$$

3 أحسب : (3ن)

$$30 : 5 = \dots\dots\dots ; 42 : 7 = \dots\dots\dots ; 18 : 2 = \dots\dots\dots$$

4 أحسب محيط المستطيل التالي: (2ن)



بالتوفيق للجميع