

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

1 أحسب جمع وفرق الأعداد الكسرية التالية: (3ن)

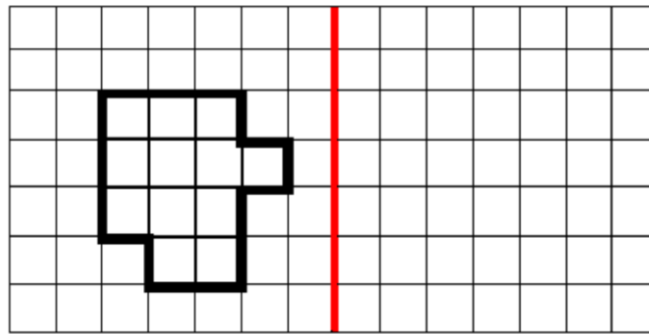
$$\frac{3}{8} + \frac{4}{8} =$$

$$\frac{1}{5} + \frac{7}{5} =$$

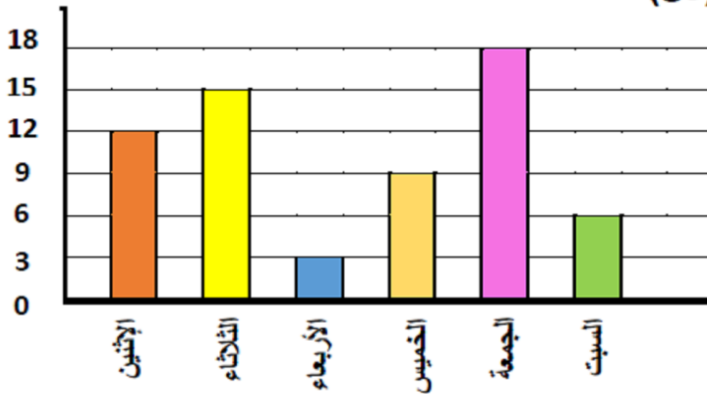
$$\frac{9}{6} - \frac{3}{6} =$$

$$\frac{7}{2} - \frac{4}{2} =$$

2 Je dessine le symétrique de cette figure : (2ن)



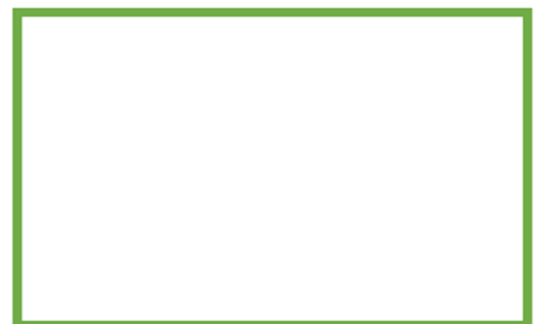
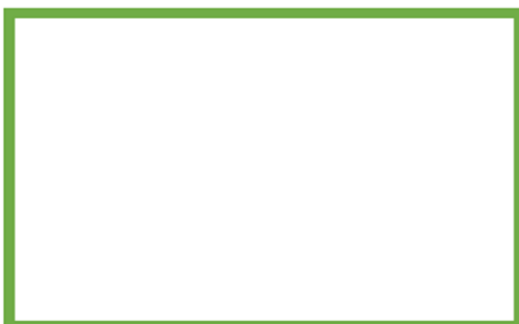
3 أستخرج المعلومات المطلوبة من المخطط التالي: (3ن)



يبين المخطط التالي عدد الصفحات التي قرأتها كنزة من روايتها الجديدة خلال أسبوع. ألاحظ المخطط جيدا وأجيب:

- كم عدد الصفحات التي قرأتها كنزة يوم الثلاثاء؟
- ما هو اليوم الذي قرأت فيه كنزة أكبر عدد من الصفحات؟
- كم عدد الصفحات التي قرأتها كنزة خلال أسبوع؟

4 باستعمال أدوات الهندسية أرسم مثلثا قائم الزاوية، ومثلثا متساوي الأضلاع (2ن)



بالتوفيق للجميع