

1. فّدروا واختاروا الإجابة الصحيحة:

- (أ) $\frac{2}{3} + \frac{3}{5}$ حاصل الجمع: (أ) أصغر من 1 (ب) أكبر من 1
- (ب) $\frac{7}{15} + \frac{5}{12} + \frac{9}{20}$ حاصل الجمع: (أ) أصغر من $1\frac{1}{2}$ (ب) أكبر من $1\frac{1}{2}$
- (ج) $0.6 + \frac{1}{3}$ حاصل الجمع: (أ) أصغر من 1 (ب) أكبر من 1
- (د) $0.4999 + 0.499$ حاصل الجمع: (أ) أصغر من 1 (ب) أكبر من 1
- (هـ) $4\frac{3}{5} + 5\frac{2}{3} + 1\frac{7}{12}$ حاصل الجمع: (أ) أصغر من 11 (ب) أكبر من 11

2. أرسّموا ثلاثة مثلثات مختلفة (غير متطابقة)، مساحة كل منها 6 وحدات مساحة:

