

الوحدة السابعة : الكسور و الاعداد الكسرية

(٧ - ٧) ايجاد المقام المشترك الاصغر**اوجد المقام المشترك الأصغر لكل زوج من الكسور التالية :**

(أ) $\frac{1}{3}$ ، $\frac{1}{5}$

مضاعفات العدد ٣ :

مضاعفات العدد ٥ :

المضاعفات المشتركة هي:

المضاعف المشترك الأصغر (م.م.ا) للعددين هو

(ب) $\frac{3}{8}$ ، $\frac{3}{4}$

مضاعفات العدد ٤ :

مضاعفات العدد ٨ :

المضاعفات المشتركة هي:

المضاعف المشترك الأصغر (م.م.ا) للعددين هو

(ج) $\frac{7}{8}$ ، $\frac{5}{6}$

مضاعفات العدد ٨ :

مضاعفات العدد ٦ :

المضاعفات المشتركة هي:

المضاعف المشترك الأصغر (م.م.ا) للعددين هو