

ورقة تدريبات: كتابة الكسور الاعتيادية في صورة كسور عشرية

الاسم :

الصف : السادس

التاريخ / / ١٤٤ هـ

اكتب كلاً من الكسور الاعتيادية أو الأعداد الكسرية الآتية في صورة كسور عشرية:

$$\frac{13}{250} \text{ ③}$$

$$\frac{7}{20} \text{ ②}$$

$$\frac{4}{5} \text{ ①}$$

$$\frac{11}{32} \text{ ⑥}$$

$$\frac{3}{16} \text{ ⑤}$$

$$\frac{7}{8} \text{ ④}$$

$$4 \frac{11}{20} \text{ ⑨}$$

$$7 \frac{29}{80} \text{ ⑧}$$

$$9 \frac{29}{40} \text{ ⑦}$$

قارن بين كل كسرين مما يأتي مستعملًا ( $=$ ،  $>$ ،  $<$ ):

$$\frac{3}{5} \text{ ⑫ } 0,5$$

$$0,63 \text{ ⑪ } \frac{13}{20}$$

$$0,2 \text{ ⑩ } \frac{1}{4}$$