

تمثيل الكسور العشرية

الاسم الصف

اختار الإجابة الصحيحة:

١ اشترت مُنيرة ٨, ٠ كجم مكسرات، اكتب هذا الكسر على صورة كسرٍ اعتياديّ.

(أ) $\frac{8}{100}$ (ب) $\frac{8}{10}$ (ج) $\frac{8}{1000}$ (د) $\frac{8}{10000}$

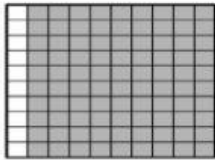
٢ اكتب الكسر العشريّ ٤٧, ٠ على صورة كسرٍ اعتياديّ.

(أ) $\frac{47}{10}$ (ب) $\frac{47}{100}$ (ج) $\frac{47}{1000}$ (د) $\frac{47}{10000}$

٣ اكتب الكسر العشريّ ٠, ٢٣ على صورة كسرٍ اعتياديّ.

(أ) $\frac{23}{10}$ (ب) $\frac{23}{100}$ (ج) $\frac{23}{1000}$ (د) $\frac{23}{10000}$

٤ ما العدد الذي يمثل الجزء المظلل في الشكل المجاور؟



(أ) ٩, ٠ (ب) ٠, ٠٩ (ج) ٠, ٩٠ (د) ٩٠, ٠

