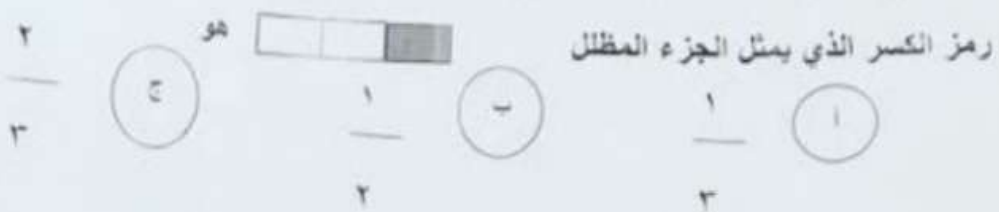


ثلاثة اختيارات واحد فقط منها صحيح ، ظلل الدائرة الدالة على ذلك :-

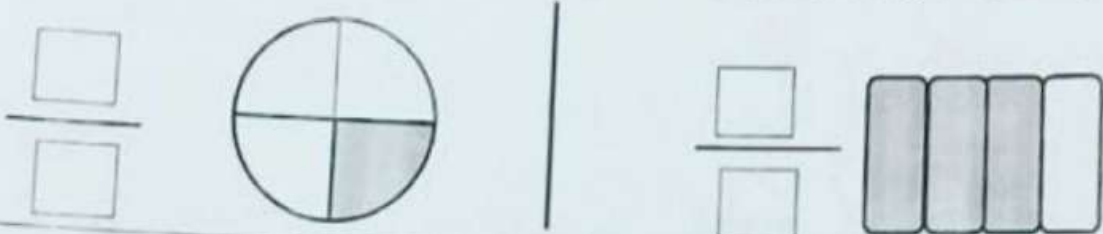


رمز الكسر الذي يمثل الجزء المظلل

طول كتاب الرياضيات التقدير المناسب له هو ٣٠ سم

- ١) ٣ أمتار ٢) ٢ كيلو متر ٣) ٣٠ سم

اكتب رمز الكسر الذي يمثل الأجزاء المظللة :-



$$\frac{2}{\square} = \frac{1}{5}$$

$$\frac{\square}{8} = \frac{1}{4}$$

أكمل

الكسر العشري واحد صحيح وخمسة أجزاء من منه

اكتب القيمة المكانية للرقم الذي تحته خط ٥,١٨

ظلل (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (ب) إذا كانت العبارة خاطئة :

(أ) (ب)

كسير العشري الذي يمثل تسعة أعشار هو ٠٠٩

(أ) (ب)

نسمة مجموع كل الفلوس هي ١١٠ فلوس



أوجد الناتج

$$= ٦,٧ + ٥,٤٦$$

$$= ٢,٧ - ٣,٦$$

$$= ٠,٤٥ + ٦,٣$$

حوط القطع النقدية التي تحتاج إليها لشراء حلوى ثمنها ١٣٠ فلس

