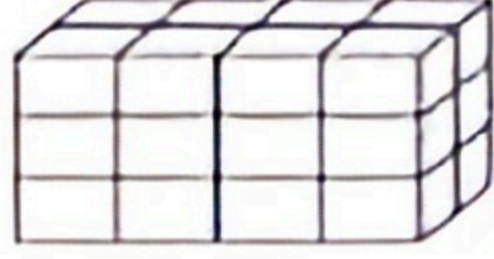


الاسم : الصف : ٤ /

٣

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي :



١- حجم المجسم في الشكل المجاور هو :

أ ٤ وحدة مكعبة ب ٨ وحدة مكعبة ج ١٢ وحدة مكعبة د ٢٤ وحدة مكعبة



٢- التقدير الأنسب لقياس سعة سطل ماء هو :

أ ٧٠ مللتر ب ٣ مللتر ج ٣ لتر د ٢٠٠ لتر



٣- التقدير الأنسب لقياس كتلة جمل هو :

أ ٣ كجم ب ٣٠٠ كجم ج ٣ جم د ٣٠٠ جم

٤- صبغ سعد $\frac{2}{5}$ من حائط غرفته . وصبغ والده $\frac{1}{5}$ من الحائط نفسه . الجزء المصبوغ من الحائط هو :

أ $\frac{1}{5}$ ب $\frac{2}{5}$ ج $\frac{3}{5}$ د ١

٥- أفضل تقدير لقياس سمك خيط صوف هو :

أ ٢ ملم ب ٢ سم ج ٢ م د ٢ كلم



٦- تكون الساعة بعد ٢٥ دقيقة :

أ ١١:٠٠ ب ١٠:٠٠ ج ٩:٠٠ د ٨:٠٠

٣

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) امام العبارة الصحيحة وعلامة (X) امام العبارة الخاطئة فيما يلي :

١- الكسر $\frac{2}{5}$ اصغر من الواحد

٢- التقدير المعقول لكتلة المسطرة  ٢٠ جم

٣- يكتب الكسر اربعة اخماس بالأرقام كمايلي $\frac{4}{5}$

٤- في الكسر غير الفطري يكون البسط اكبر من المقام .

٥- وحدات الطول المترية هي : الجرام والكيلو جرام

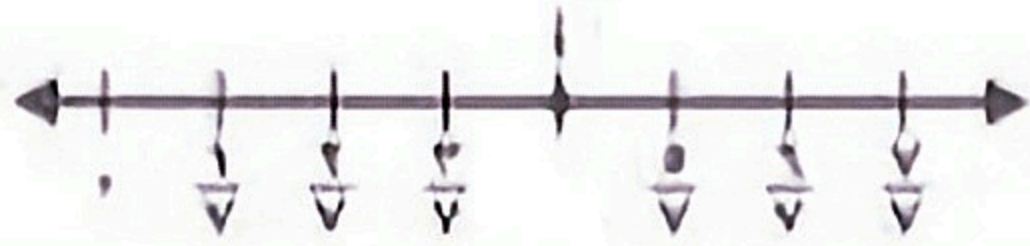
٦- ٢١٥٣ جم < ٢ كجم

السؤال الثالث : اكمل الفراغات الاتية بما يناسبها:

٦

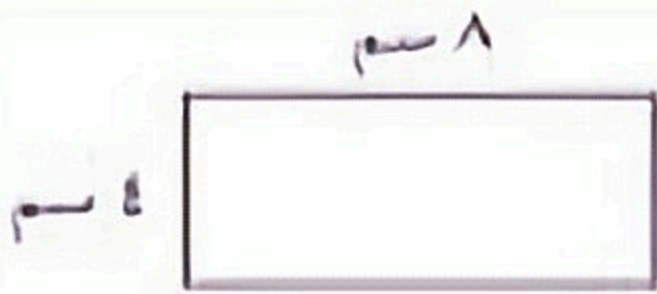


١ الكسر الذي يمثل الجزء المظلل في الشكل المجاور هو



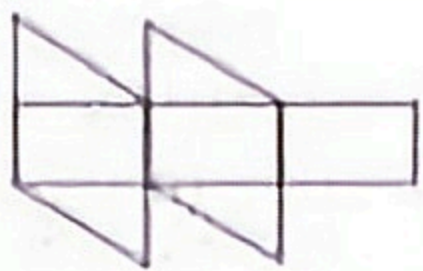
٢ الكسر الذي يمثل النقطة (أ) على خط الأعداد هو

٣ مربع طول ضلعه ٤ سم فإن محيطه =



٤ مساحة المستطيل المجاور =

٥ العدد المناسب لوضعه في \square لتصبح الجملة $\frac{1}{\square} = \frac{2}{3}$ صحيحة هو



٦ تقدير مساحة الشكل المجاور =

٤

السؤال الرابع : (١) قارن مستعملاً (<, >, =) :

$$\frac{2}{4} \quad \bullet \quad \frac{1}{2}$$

$$\frac{3}{9} \quad \bullet \quad \frac{1}{3}$$

$$\frac{1}{8} \quad \bullet \quad \frac{5}{8}$$

(٢) رتب الكسور من الأصغر إلى الأكبر :

$$\frac{1}{4}, \frac{2}{6}, \frac{4}{12}$$

٢

السؤال الخامس : أوجد ناتج مايلي :

$$\dots = \frac{2}{9} - \frac{5}{9} \quad (٢)$$

$$\dots = \frac{4}{7} + \frac{2}{7} \quad (١)$$

٢

السؤال السادس : اكتب كل كسر غير فعلي على شكل عدد كسري والعكس

$$\dots = \frac{13}{3} \quad (٢)$$

$$\dots = 2 \frac{2}{4} \quad (١)$$

الجزء

موقع حصتي