

الاسم:-----

مراجعات للصف السادس

التاريخ:-----

(1) حل التمارين الآتية:-

$$\frac{22}{5} - \frac{11}{5} =$$

$$\frac{51}{4} - \frac{21}{2}$$

$$\frac{2}{3} \times \frac{3}{4} =$$

$$\frac{1}{2} : \frac{1}{4} =$$

$$\frac{1}{3} \times 4 =$$

$$2.7 - 0.3 =$$

$$3.56 - 0.06 =$$

(2) جد المتوسط الحسابي (المعدل) لعلامات جميل التي حصل عليها في المتحانات الرياضيات الاربعة، والتي كانت: 79 ، 81 ، 78 ، 82

3) اشترت نورة 10 اقلام رصاص بسعر 8 شواقل، كم شاقلا تدفع نورة ثمن 15 قلم رصاص؟ فسر طريقة حلکم.

4) 8 اقلام ثمنها 5 ش.ج.

کم هو ثمن 24 قلم؟

5) أي من بين الكسور الآتية يلائم الفراغ:-

$$0.11 < \underline{\hspace{2cm}} < 0.24$$

أ. $\frac{1}{10}$ ب. $\frac{11}{100}$ ج. $\frac{1}{5}$ د. $\frac{1}{4}$

6) املاً الفراغين بالاعداد الناقصة:

$$1.5 - (\underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}}) = 0.5$$

7) اكتب كسرا يقع بين $\frac{1}{2}$ و $\frac{1}{3}$ (بين طريقة حلک)

8) اكتب ثلاثة كسور عشرية او بسيطة مجموعها 1 :-

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = 1$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = 1$$

9) في الصف 40 تلميذ. 30% منهم اولاد. كم عدد الاولاد في الصف؟

10) ثمن بدلة رياضية 150 ش.ج. في بيع نهاية الموسم أعطي تخفيض 20%.
كم هو ثمن بدلة الرياضة بعد التخفيض؟

11) عدد تلاميذ صف 40 تلميذا. 20% منهم يلبسون نظارات.
كم عدد تلاميذ الصف الذين يلبسون نظارات؟

12) أ- في 400 غم مخلوطة يوجد 300 غم جوز. ما هي نسبة الجوز في المخلوطة؟

ب- اكلت نعيمة 200 غم جوز. ما هي نسبة الجوز في المخلوطة الآن؟

13) لتنفيذ فعالية معينة توزع تلاميذ الصف الى 4 مجموعات في كل مجموعة 6 تلاميذ. وتنفيذ فعالية اخرى توزع تلاميذ الصف الى 3 مجموعات. كم تلميذا كان في كل مجموعة في الفعالية الثانية؟

14) أ- مزجت دينا علبتين من الجبنة. نسبة الدهن في العبة الاولى 5%، ونسبة الدهن في العبة الثانية 9%.
نسبة الدهن في المزيج هو:-
أ. اقل من 5%
ب. بين 5% و 9%
ج. 14%
د. 45%

ب- اضافت وفاء علبه جبنة ثالثة نسبة الدهن فيها 0%.
ما هو الصحيح:-
أ. نسبة الدهن في المزيج ارتفعت.
ب. نسبة الدهن في المزيج انخفضت.
ج. نسبة الدهن في المزيج بقيت كما هي.