

مديرية التربية لولاية باتنة	الوظيفة المنزلية لشهر ديسمبر 2020	تعاد بعد أسبوع من تسليمها
متوسطة الأخوين خمري ، باتنة	الثانية متوسط	الأفواج التربوية المعنية ($2M_1/2M_5/G_1$)

التمرين الأول :

1. أحسب بتمعن العبارتين A و B حيث :

$$A = 0,3 \times 18 + 5 \times (11 - 3,2) + 4$$

$$B = 29 - (9 \times 1,8 - 13) \times 5$$

2. جد حاصل القسمة المقرب إلى $\frac{1}{10}$ بالنقصان للعدد $\frac{A}{B}$.

3. أعط مدور $\frac{A}{B}$ إلى $\frac{1}{10}$.

التمرين الثاني :

1. رتب الكسور $\frac{1}{8}$ ، $\frac{7}{12}$ ، $\frac{5}{24}$ ترتيبا تصاعديا.

2. أحسب : $\frac{5}{24} + \frac{7}{12} + \frac{1}{8}$.

3. يتقاضى موظف راتبا شهريا بقدر ب : 42000DA حيث يخصص منه : $\frac{1}{8}$ للأكل ، $\frac{5}{24}$ للكراء و $\frac{7}{12}$

لشراء الملابس.

أ. أستنتج أي المصاريف أكثر شهريا ؟

ب. أحسب المبلغ الشهري المستهلك بالمصاريف السابقة .

ت. بين حسابيا بأن هذا الموظف يمكن له أن يدخر مبلغا من راتبه الشهري ، ثم عبر عن هذا المبلغ

المدخر بكسر.

ث. سعر تلفاز متوسط الحجم هو 21000DA ، أحسب عدد الأشهر اللازمة من الإدخار التي تسمح له

بشراء هذا التلفاز.

أرجو لكم التوفيق

الأستاذ: ميلود بونجار