

أولاً : الأسئلة المقالية :

اكتب كلا من النسب التالية على شكل كسور عشرية

$$= 15\% \bullet$$

$$= 3.8\% \bullet$$

$$= 300\% \bullet$$

اكتب كلا من الكسور عشرية على شكل نسبة المئوية

$$= 0.7 \bullet$$

$$= 2.35 \bullet$$

$$= 0.14 \bullet$$

$$= 5 \bullet$$

اكتب كلا من الكسور التالية على شكل نسبة المئوية

$$= \frac{9}{25} = \frac{1}{4} \bullet$$

$$= \frac{3}{8} \bullet$$

أوجد النسبة المئوية من كل من الاعداد التالية

• 15.5 % من 30

• 40 % من 60

• 30 % من 200

قدر

• 23% من 85

• 12 % من 60

• 39 % من 57

• إذا كان دخل رجل 70000 دينار في العام يصرف منها 40000 دينار  
فما مقدار الزكاة الواجب عليه علما بان نسبة الزكاة 2.5 % ؟

• إذا كان مقدار الزكاة الذى يدفعه فهد هذا العام هو 125 دينار فما مقدار  
دخله الذى دفع عنه الزكاة بان نسبة الزكاة 2.5 % ؟

• إذا كان مقدار كفالة اليتيم فى جمعية خيرية خلال عام 5000 وكان جاسم يملك  
50000 دينار فهل يكفى المبلغ الواجب عليه للزكاة لدفع كفالة اليتيم ؟

• توفيت سيدة عن أب وزوج وولد وتركت مبلغ 60000 دينار  
فما نصيب الزوج إذا كان حصته 25 % من الميراث ؟

• توفى رجل عن أب وزوجة وبنت وولد وترك ميراثاً 48000 دينار وكان  
نصيب الزوجة الثمن والاب السدس والاولاد للولد مثل حظ الانثيين  
فما نصيب كل منهم من الميراث ؟

• إذا كان السعر الاصلى لمنتج ما هو 50 دينار ونسبة الخصم 25 % فما قيمة الخصم ؟

• إذا كان السعر الاصلى للايباد هو 200 دينار ونسبة الخصم هي 20 %  
فما هو قيمة الخصم ؟ وسعر البيع ؟

• اشترك فهد فى جيم للرياضة وكانت قيمة الاشتراك تساوى 80 دينار فإذا حصل على خصم بنسبة 30 % فكم سيدفع جاسم اشترك النادى بعد الخصم ؟

• ما سعر بيع مكرويف عليه خصم 30 % اذا كان سعره الاصلى 70 دينار ؟

ثانياً : الموضوعى :

$$= 5\%$$

$$0.50 \text{ (د)}$$

$$5 \text{ (ج)}$$

$$0.5 \text{ (ب)}$$

$$0.05 \text{ (أ)}$$

$$= 30 \text{ بالمائة}$$

$$\% 3000 \text{ (د)}$$

$$\% 300 \text{ (ج)}$$

$$\% 3 \text{ (ب)}$$

$$\% 30 \text{ (أ)}$$

$$= \frac{1}{100}$$

$$\% 1 \text{ (د)}$$

$$\% 100 \text{ (ج)}$$

$$\% 10 \text{ (ب)}$$

$$\frac{100}{\% 101} \text{ (أ)}$$

$$\text{(ب)} \quad \text{(أ)}$$

$$\text{(ب)} \quad \text{(أ)}$$

$$\text{(ب)} \quad \text{(أ)}$$

$$\% 34 = \frac{3}{4} - 1$$

$$\% 35 = \frac{7}{20} - 2$$

$$\% 12 = \frac{3}{25} - 3$$

-1 30 % من 40 =

10 (د) 12 (ج) 120 (ب) 70 (أ)

-2 7.5 % من 200 =

7.7 (د) 9.5 (ج) 15 (ب) 14.5 (أ)

أفضل تقدير لـ 48% من العدد 196 هو

50 (د) 100 (ج) 140 (ب) 24 (أ)

1- الزكاة الواجبة على مبلغ 4000 دينار بعد مرور عام هجري كامل هي

40 دينار (أ) 400 دينار (ب) 100 دينار (ج) 25 دينار (د)

2- اذا كانت الزكاة الواجبة على مبلغ ما هو 75 دينار فإن المبلغ هو

1500 (أ) 3000 (ب) 6000 (ج) 9000 (د)

• اذا كان نصيب الزوجة من التركة هو 6000 دينار فإن مقدار التركة هو

60000 دينار (أ) 48000 دينار (ب) 24000 دينار (ج) 12000 دينار (د)

• اذا كان نصيب البنت من الميراث 20000 دينار فإن نصيب الولد هو

40000 دينار (أ) 20000 دينار (ب) 30000 دينار (ج) 10000 دينار (د)

1- اذا كان السعر الاصلى لتلفاز هو 300 دينار ونسبة الخصم 30 % فإن مقدار الخصم =

- أ) 90 دينار    ب) 60 دينار    ج) 33 دينار    د) 27 دينار

2- سعر بيع آيباد ثمنه 200 دينار بعد خصم 30 % من سعره يساوى

- أ) 170 دينار    ب) 130 دينار    ج) 140 دينار    د) 150 دينار

