

مادة الرياضيات

(03)

النشاط الأول:

اكتب الأعداد الآتية بالأرقام:

ثلاثمائة ألف وخمسمائة وسبعون:.....

مليون وسبعمائة وأربعة وعشرون ألفا وتسعمائة:.....

خمسة وسبعون مليوناً وخمسة وسبعون:.....

النشاط الثاني:

فكك الأعداد الآتية حسب المثال:

$$425138 = (4 \times 100000) + (2 \times 10000) + (5 \times 1000) + (1 \times 100) + (3 \times 10) + (8 \times 1)$$

$$5612350 =$$

$$7010210 =$$

$$3604520 =$$

النشاط الثالث:

اكتب النتائج الناقصة حسب المثال:

$$45 \text{ مضاعف للعدد } 5 \text{ لأن } 45 = 9 \times 5$$

$$72 \text{ مضاعف للعدد } 12 \text{}$$

$$48 \text{ مضاعف للعدد } 4 \text{}$$

$$250 \text{ مضاعف للعدد } 5 \text{}$$

النشاط الرابع:

حوّل إلى الوحدة المطلوبة:

$$0.125 \text{dag} = \text{.....dm}$$

$$15 \text{q} = \text{.....kg}$$

$$2 \text{h} 35 \text{min} = \text{.....min}$$

الوضعية الإدماجية:

لبائع 10 قارورات من العطر ثمن القارورة الواحدة 250 ديناراً.

- أحسب ثمن بيع كل القارورات.

إذا علمت أن سعة القارورة الواحدة 100ml

ماهي سعة كل القارورات المباعة؟

بالتوفيق