

مادة الرياضيات

(88)

النشاط الأول:

أوجد الأعداد A , B , C

- العدد A اصغر من 15 ومضاعف للعددين 2 و 7 معا.
- العدد B أصغر من 25 ومضاعف للعددين 6 و 8 معا.
- العدد C أصغر من 35 ومضاعف للعددين 5 و 6 معا.

النشاط الثاني:

اختر الجواب الصحيح:

- A- الكسر $\frac{384}{1000}$ يكتب على شكل عدد عشري (3,84 - 38,4 - 0,384) ..
- B- خمسة وثلاثون مليوناً، ومائة وتسعون (3500190 - 350190 - 35000190) .
- C- رقم الآحاد في العدد 204,15 هو (5 - 2 - 4) .
- D- حاصل جداء العددين $15 \times 121,38$ هو (1820,7 - 8120,7 - 7028,1) .
- E- الكسر $\frac{75}{12}$ محصور بين عددين طبيعيين متتاليين [6 , 7] , [11 , 12] , [5 , 6] .

النشاط الثالث:

- ارسم مستقيماً (D) يشمل النقطتين A , B وعلم النقطة O منتصف قطعة المستقيم [AB] .
- باستعمال المسطرة والكوس ارسم المستقيم الذي يشمل النقطة O ويعامد المستقيم (D) .
- مانوع الزاوية الناتجة؟
- ارسم مستقيماً آخر يشمل النقطة O وينصف إحدى الزوايا إلى نصفين.

النشاط الرابع:

- لصاحب مكتبة 125 كتاباً وأربع رفوف، وزع الكتب عليها.
- كم كتاباً في رفٍّ؟ - ماهو عدد الكتب الباقية؟

الوضعية الإدماجية:

- وزعت الأم مبلغاً من المال على أولادها الثلاثة حيث أخذ خليل 328DA وأخذت سميّة 115DA أكثر مم أخذ خليل وأخذت ماريه 224DA أقل مم أخذ خليل .

- ماهو المبلغ الذي كان عند الأم؟

بالتوفيق.