

اختبار شهر نوفمبر في الرياضيات

1: التمرين الأول: (2.5 نقطة)

أ: رتب الأعداد التالية ترتيبا تنازليا:

9470 ، 9407 ، 7049 ، 1999 ، 64079

2: التمرين الثاني: (1.5 نقطة)

أ : أكتب مضاعفات العدد 2 الأصغر من 21

ب : أكتب مضاعفات العدد 3 الأصغر من 21

ج : أكتب المضاعفات المشتركة

3: التمرين الثالث: (2 نقطتان)

- أحصر بين ألفين ، ثم مائتين متتاليتين:

< 5428 <

< 5428 <

< 9889 <

< 9889 <

4: التمرين الرابع: (3 نقاط)

- ضع الرمز > ، < ، = مكان النقط

3475 988

2540 2450

1534 2000

7100 7200

75+2700 2775

8+7850 7858

الوضعية الإدماجية: (1 نقطة)

اشترى تاجر 10 لعب بـ 75 دينارا للعبة الواحدة - ما هو ثمن كل اللعب ؟

باع التاجر كل اللعب بـ 850 دينارا - كم ربح التاجر من بيع كل اللعب ؟