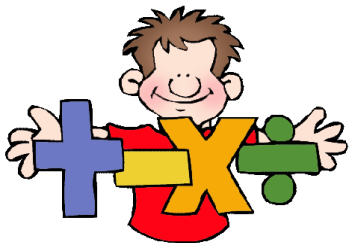


A - العد و الحساب (12 نقطة)



(1ن) : 23 567 678 ↳
(1ن) : 56 109 234 765 ↳
(1ن) : 3,07 ↳
(1ن) : 18, 2 ↳

2- ضع و اجز : (3ن)

(1.5ن) $\Rightarrow 745,5 - (134,46 + 287,07) = \dots\dots\dots$

(1.5ن) $\Rightarrow (567,15 + 28,9) - 123,45 = \dots\dots\dots$

3- رتب ترتيباً تزايدياً الأعداد العشرية التالية : (2ن)

4,9 – 4,91 – 4,09 – 4,009 – 4,75

4- ما هي القيمة المقربة للعدد 28,657 إلى 0,1 بافراط و تفريط (1ن)

5- اشتريت ليلى كتاباً ثمنه 75,80 dh و قصة ثمنها 10,50 dh و لعبة لأخيها الأصغر ثمنها 13 dh . أعطت للبائع ورقة نقدية من فئة 200 dh . ما هو المبلغ الذي رده البائع لليلى ؟ (2ن)

B - الهندسة و القياس (8 نقطة)



6- لعبة على شكل مكعب طول حرفه 40 cm

1- أنشئ نشراً لللعبة بحيث 1cm يمثل 10 cm (2ن)

2- هل تكفي ورقة تزيين طولها 110 cm و عرضها 80 cm لتغليف وجوه اللعبة؟ على جوابك (2ن)

7- قطعة أرضية تتكون من الجزءين التاليين:

→ مستطيل طوله 12m و عرضه 6m

→ شبه منحرف قاعدته الكبرى هي طول المستطيل و ارتفاعه 5 m و قاعدته الصغرى هي 4 m

1- أنشئ رسمًا تخطيطيًا للبقعة الأرضية حيث 1cm يمثل 1m (2ن)

2- احسب مساحة القطعة الأرضية. (2ن)