

جانفي، 2019

المستوى: الثالثة ابتدائي

امتحان الثلاثي الثاني في مادة الرياضيات

التمرين الأول : (2ن)

أكتب الأعداد التالية بالحروف أو بالأرقام :

..... 2958

..... 9060

..... ثمانية الاف و سبعمائة و واحد وتسعون

..... ثلاثة الاف وعشرة

التمرين الثاني : (2ن)

أتمم التحويلات التالية :

$$5210g = \dots \text{ kg } \dots \text{ g}$$

$$6000g = \dots \text{ kg}$$

$$2m = \dots \text{ mm}$$

$$315 \text{ cm} = \dots \text{ dm}$$

التمرين الثالث : (2ن)

أكتب العدد المناسب :

$$5670 = \dots$$

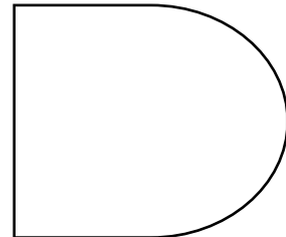
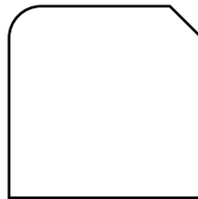
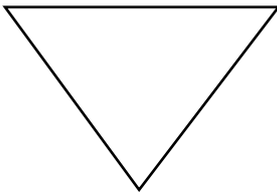
$$\dots = 3000 + 8 + 300 + 90$$

$$4037 = \dots$$

$$\dots = 30 + 2000$$

التمرين الرابع : (1.5ن)

عين الزاوية القائمة في الأشكال التالية :



الوضعية الإدماجية: (2,5ن)

- أنتج مصنع للعصير 6240 قارورة في الصباح وأنتج في المساء نصف ما أنتج في الصباح .
- كم قارورة أنتج في المساء ؟
 - كم أنتج في الصباح و المساء معا ؟
- باع صاحب المصنع 400 قارورة من العصير .
- ما هو عدد القارورات المتبقية ؟

الأجوبة

الحل

العمليات