

امتحان الفصل الثالث في الرياضيات

المدرسة : هلال لخضر

السنة الدراسية : 2017/2016

المستوى : السنة الرابعة ابتدائي

المعلم : مالك محمد صديق

التمرين الأول : 1.5 ن

أنجز العمليات التالية عموديا :

$$126.32 + 65.45 =$$

$$200 - 27.75 =$$

$$241.13 - 120.02 =$$

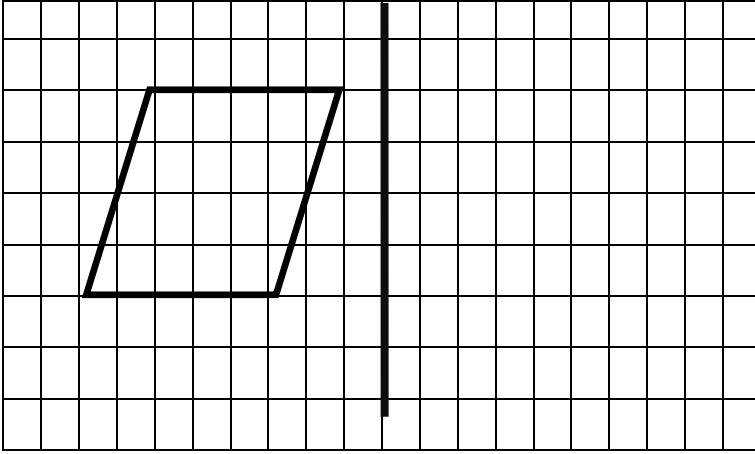
$$18.4 - 7 =$$

التمرين الثاني : 1.5 ن

رتب تصاعديا الأعداد العشرية التالية ، مع وضع الرمز المناسب :

$$9.8 / 7.32 / 15 / 9.625 / 2.3$$

التمرين الثالث : 2 ن



أرسمُ نظيرَ الشكلِ بالنسبةِ لِلْمُسْتَقِيمِ (D)

التمرين الرابع : 2 ن

أملئ الجدول التالي بما يناسب :

4	7	9	11	
16				80

الوضعية : 3 ن

اشترى معلم 162 قطعة طبشور بـ 5 دج للقطعة الواحدة .

1- ما هو ثمن شراء الطبشور ؟

أراد توزيع هذه القطع على 15 تلميذا بالتساوي

2- ما هو عدد الطباشير التي يأخذها كل تلميذ ؟

3- ما هو عدد القطع الباقية ؟ .