

السنة الدراسية: 2020/2019

المستوى: الثالث ابتدائي

الاسم:

النسب:

الفرض الثاني الدورة الأولى

مادة الرياضيات

المملكة المغربية
وزارة التربية الوطنية و التكوين المهني
و التعليم العالي و البحث العلمي
الأكاديمية الجهوية
المديرية الإقليمية
م / م

1 - أتمم ملء الجدول التالي: (1 ن)

العدد بالأرقام	العدد بالحروف
5601
.....	تسعة آلاف و تسعمئة و تسعون

2 - أضع و أنجز العمليات التالية: (2 ن)

34 * 256	9025 - 897	254 + 4572	1697 + 7583

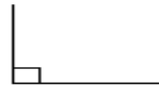
3 - أقرن بوضع الرمز المناسب: (2 ن)

9385 9387	4320 989
610 609	8020 8009

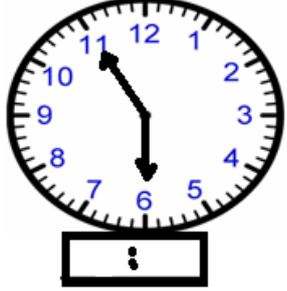
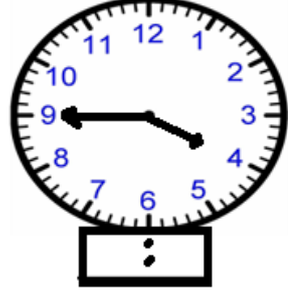
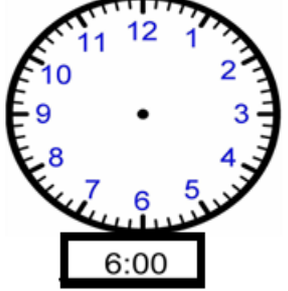
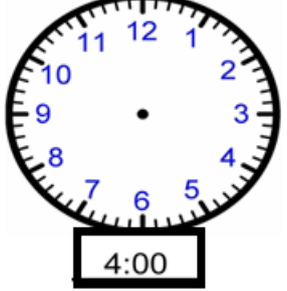
4 - أحول إلى الوحدة المطلوبة: (2.5 ن)

600 cm = m	7 m = Cm
3 m 5 dm =dm =..... mm	14 dm = mm

5 - أميز نوع كل زاوية بكتابة اسمها: (1.5 ن)

		
.....

6 - أرسم عقارب الساعة في الحالة الأولى حسب الوقت الذي تشير إليه، و أكتب إلى كم تشير عقارب الساعة في الحالة الثانية: (1 ن)

			
.....	6:00	4:00
الحالة الثانية		الحالة الأولى	