

العام الدراسي : 2017 / 2018

ابتدائية مسعود بوزيان بوقرة

اختبار الفصل الثالث في مادة

المستوى : السنة الثالثة ابتدائي

التلميذ :

الرياضيات

المدة : 01 سا و 15 د

04 جوان 2018

الوضعية 01: أجز العمليات التالية عموديا :

$$57 \times 23 = \dots$$

$$56842 + 167 = \dots$$

$$8049 \cdot 357 = \dots$$

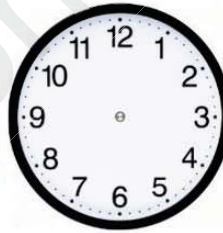
الوضعية 02: باستعمال المدور :

ارسم دائرة التي مركزها النقطة O و نصف قطرها 3cm

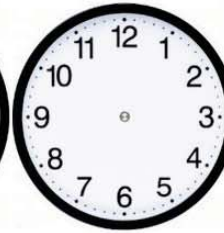
الوضعية 03: أكمل الساعات التالية برسم العقارب حسب التوقيت في كل حالة :



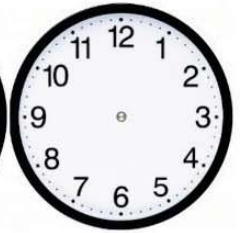
.... :



16 : 45



8 : 00



19 : 15

الوضعية 04: أ - أكمل :

اثنان و خمسون ألفا و أربعمئة و سبعة عشر

64 805

ضعف 2 060 هو :

ب - نصف 86 240 هو :

الوضعية الإدماجية:

بمناسبة نجاح أخيك ، أقام أبوك وليمةً ، فاشترى لحمًا بـ 2 087 دينارًا و خصرًا و فواكهً بـ 1 200 دينارٍ

و مشروباتٍ غازيةً بـ 1 150 دينارًا . احسب مجموع ما دفعه أبوك للبائع .

إذا كان عددُ صناديق المشروبات هو 5 صناديق ، و في كلّ صندوقٍ 12 قارورةً . ما هو عدد القارورات في كلّ الصناديق .

و إذا علمت أنّ أباك كان معه 6 000 دينار ، ما هو المبلغ الذي بقي لديه في الأخير ؟