

السنة الدراسية : 2011/2010

مقاطعة : سيدي بلعباس/7

المستوى : السنة الخامسة ابتدائي

مدرسة : ابن الهيثم

اختبار الفصل الثاني في الرياضيات

### التمرين الأول :

- أنجز العمليات التالية عموديا.

$$36 \times 325 = , 863.85 - 432.66 = , 52.04 + 45.02 =$$

### التمرين الثاني :

- أكتب كل كسر على شكل عدد عشري .

### التمرين الثالث :

- أحصر الكسور التالية بين عددين طبيعيين متتاليين.

### التمرين الرابع :

أرسم مستقيما P ، عين النقطتين A ,B على هذا المستقيم المسافة بينهما 6 cm .

علم النقطة C منتصف القطعة المستقيمة AB .

ما هي القطع المستقيمة الموجودة في الشكل ؟

ما هو طول كل قطعة ؟

### الوضعية الإدماجية :

لتأثيث مكتب محامي اشترى هذا الأخير مكتبة بـ 30000 دج ومكتب بـ 24600 دج

وحاسوب بـ 45000 دج .

دفع عند الشراء مبلغا قدره 65400 دج والباقي قسط على 10 عشر دفعات متساوية.

\* احسب ثمن القسط الواحد ؟

بالتوفيق