

الاستاذة : ليتيم. ع
المستوى: 1 متوسط
المدة : ساعتان (2 س)

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

Composition 1er Trimestre Mathématiques

وزارة التربية الوطنية
متوسطة: شخاب معمر
خنش لة

اختبار الثلاثي الأول في مادة الرياضيات

تمرين الأول

(1) أنقل ثم اتمم ما يلي:

- $18,56 \times 10 = \dots \dots$
- $18,56 \times 0,1 = \dots \dots$
- $53,429 = 53 + \dots \dots$
- $76,12 = (7 \times \dots) + (6 \times \dots) + (1 + \dots) + (2 \times \dots)$

تمرين الثاني

أنجز العمليات التالية عموديا

- $254,63 - 143,6 - 3,2$
- $256,5 \times 3,2 \times 1,6$
- $2567,88 + 16,4$

تمرين الثالث

أنقل الشكل الموالي حيث:

A ————— B ————— C
 $BC = 2 \text{ cm}$, $AB = 3,8 \text{ cm}$

(1) عين النقطة O منتصف القطعة [AB]

(2) عين النقطة P منتصف القطعة [BC]

(3) أكمل بأحد الرمزيين ينتمي أو لا ينتمي \in أو \notin

$P \dots \dots [AB]$; $O \dots \dots [BC]$; $O \dots \dots [AB]$

(4) أرسم المستقيم (d) الذي يشمل النقطة B و يعمد (AC)

الوضعية الادمية

• بمناسبة عيد الأضحى فكرت أسماء في شراء هدية لأمها تقديرا لها فكانت نخصص مبلغ

45,5 DZ من مصروفها اليومي لهذا الغرض.

(5) ما هو المبلغ الذي جمعته أسماء خلال شهر؟

(6) إذ علمت أن الهدية ثمنها 755 DZ ويزد صاحب المحل 50 DZ على تغليفها.

- ما هي تكلفة الهدية؟

- هل المبلغ الذي مع أسماء كاف لشراء الهدايا؟