

المستوى: 5

النقطة:

Royaume du Maroc
Ministère de l'Éducation Nationale
de l'Enseignement précolléaire & de sport



المملكة المغربية
وزارة التعلّم والتعليم
الابتدائي والرياضي

المراقبة المستمرة رقم: 2 الأسدس الثاني

مادة: الرياضيات

الإسم و النسب:

(1) ضع و أنجز ما يلي: (3pts)

$33,6 \times 5,2$	32h 00 min 12s – 23h 00min 48s	24h 44min 12s + 12h 20 min 48s

(2) أحسب و اختزل متى أمكن: (2pts)

$$\frac{16}{20} \times \frac{4}{5} = \dots\dots\dots$$
$$\frac{1}{9} \times \frac{12}{17} = \dots\dots\dots$$

(3) مسألة (1pt):

- اشترى 4 إخوة أرضا زراعية، قاموا بتقسيمها بينهم بالتساوي فأخذ كل منهم مساحة 14,25 ha.
- (أ) كم تبلغ المساحة الكلية للأرض التي اشتراها الاخوة؟

(4) مسألة (1,5pts)

- 1-4) قام تاجر بتخفيض ثمن فرن بنسبة 20%.
أحسب مبلغ التخفيض علما أن الثمن قبل التخفيض هو 240 dh (1pt)

- 2-4) أحسب الثمن الجديد للفرن (الثمن بعد التخفيض) (0,5pt)

(5) أحول ما يلي الى الوحدة المطلوبة: (1,5pts)

$$36m^2 = \dots\dots\dots ca ; \quad 83,5 ha = \dots\dots\dots ca ; \quad 12,36 m^2 = \dots\dots\dots a$$

(6) أرسم تكبيرا للشكل بمقدار: 2 (1pt)

