

الاسم:

القسم: الخامس ابتدائي / الفوج: A / التاريخ:



إمضاء الإدارة	إمضاء الأب أو الولي	النقطة

1 - أضع وأنجز:

$581299,37 + 92\ 871$

$7876 - 9\ 76$

4126×38

$7586 \div 7$

2

- 2

- أ- إعط مضاعفات 7 الأصغر من 60 .
ب- إعط جميع قواسم العدد 36 .
ت- أتمم مكان النقطة لكي يصبح العدد 2 . 3 مضاعف 3, إعط جميع الحلول الممكنة.

2

3 - رتب تناقصيا :

$102\ 368 - 102\ 568 - 103\ 368 - 102\ 371 - 103\ 600$

1,5

4 - التحويل

$2\ m\ 7\ dm = \dots\dots\dots\ mm$

$86\ m = \dots\dots\dots\ dam.$

$41\ km\ 5\ dam = \dots\dots\dots\ hm.$

1,5

- 5 - إشتريت أم حلي بثمن 8660 DH فدفعت كتسبيق 2000 DH والباقي على شكل 9 أقساط .
- ماهو مبلغ كل قسط ؟

1,5

6 - نعتبر الشكل التالي :

- أ - أنشئ المستقيم المار من A والعمودي على المستقيم (BC) .
ب - أنشئ المستقيم المار من B والموازي للمستقيم (AC)

1,5

