

الاسم العائلي والشخصي:

امضاء الولي

امضاء الإدارة:

النقطة:

B

10

أصل بخط أو أكمل:

1



ألف	1 250
ألف و مئة و خمسون
ثلاث مئة و خمسة	2 143
ألفان و مئة و ثلاثة وأربعون	1 000
	991

1.25

أكتب بالأرقام:

2



.....
.....
.....
.....
.....

9 وحدات و 5 عشرات و 4 مئات :

8 وحدات و 25 عشرة :

3 وحدات و 8 عشرات و 7 مئات :

1.5

أقارن بوضع الرمز المناسب: < او > او = مكان النقطة:

3

59 132
406 402

500 + 48 548
(2 x 100) + 45 267
(25 x 10) + 3 253

1.25

أملأ الفراغ بما يناسب:

4



- ➡ 100 + 20 + 9 = . . .
- ➡ 200 + 40 = . . .
- ➡ (8 x 100) + (. x 10) + 3 = . . 4 .
- ➡ 900 + 90 + . = . . 9

1

لاحظ الأثمانة ثم حدد:

5

8 دراهم

650 درهما

80 درهما

45 درهما

150 درهما



.....

.....

➡ أغلى سلعة:

➡ أرخص سلعة:

1

☞ رتب الأئمـة من الأصغر إلى الأكبر باستعمال الرمز المناسب

_____	_____	_____
-------	-------	-------

أضع و أنجز.

6

$357 + 262$

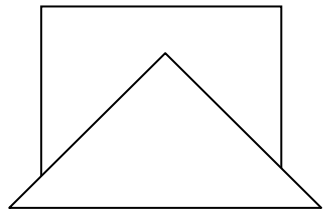
$136 + 254$

$314 + 42$

0.75

ألون الزوايا القائمة

8



لاحظ مشتريات يوسف:

7



- أحسب الثمن الذي دفعه يوسف للناجر؟

1.5

أرسم مستقيماً من النقطتين M و H

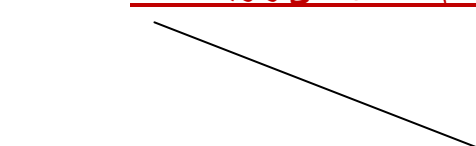
10

H .

• M

أتم الرسم لأحصل على زاوية قائمة:

9



0.5



أصل بخط:

11

- العاشرة تماماً
- العاشرة و الربع
- العاشرة و النصف
- العاشرة إلا الربع



0.5

لزيارة صديقه وعاد على الساعة الخامسة مساء

15 : 00

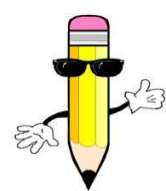
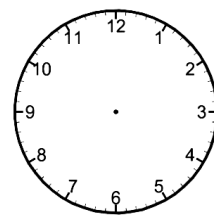
غادر أحمد منزله على الساعة

أرسم عقربى الساعة التالية ثم أكتب التوقيت:

12

0.5

_____	_____	_____
-------	-------	-------



وقت المغادرة