

الأسدوس الأول

B

الولي	الإدارة	النقطة
		10

المادة: الرياضيات

الاسم:

التاريخ:

الفوج:

المستوى: الثالثة ابتدائي



1 أصل بخط أو أكمل .

• أربعة آلاف وثمانون

• 1 325

• 3 008

• 6 آلاف

• 4 080

• ثلاثة آلاف وثمانية

• 5 630

• 5 آلاف و6 مئات و3 عشرات

• 6 000

2 أكتب ما يناسب مكان النقط.

$$1\ 000 + 9 = \dots\dots\dots$$

$$\dots\dots + 200 + 50 + \dots = 8\ 254$$

$$6000 + 300 + 40 + 2 = \dots\dots\dots$$

$$(\dots \times \dots\dots\dots) + (\dots \times \dots\dots\dots) + (\dots \times \dots\dots\dots) + \dots = 4\ 325$$

3 أقرن بوضع الرمز المناسب : < أو > أو = مكان النقط:

$$843 \dots\dots\dots 1\ 276$$

$$(24 \times 100) + (5 \times 10) + 8 \dots\dots\dots (2 \times 1000) + (4 \times 100) + (5 \times 10) + 8$$

$$3\ 165 \dots\dots\dots 4\ 160$$

$$5\ 273 \dots\dots\dots 5\ 271$$

5 ألاحظ عدد النقط التي حصل عليها كل طفل.

أيمن

زينب

محمد

مريم

زكرياء

3 412

954

1 234

1 000

6 452



-أ- أكتب اسم من حصل أو حصلت على أصغر عدد من النقط:

-أ- أرتب نقط الأطفال من الأصغر إلى الأكبر. (باستعمال الرمز المناسب)

أضع و أنجز العمليات التالية.

6

$1\ 244 + 52$

$3\ 420 + 128$

$5\ 478 + 1\ 324$

.....

.....

.....

.....

1.5

الاحظ فاتورة مشتريات التاجر أحمد.

7

أحذية	أقمصة	سراويل	
1 200	2 145	3 215	التمن بالدرهم

أحسب المبلغ الذي أداه أحمد بالدرهم.

.....

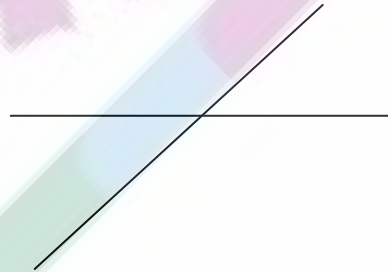
.....

.....

1

أحيط الجواب الصحيح.

8



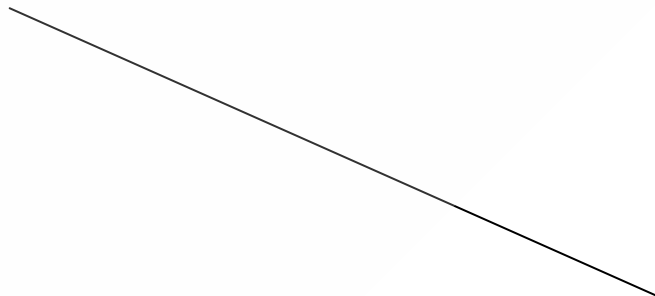
مستقيمان متعامدان

مستقيمان غير متعامدين

0.5

أرسم مستقيما متعامدا مع المستقيم الاسود.

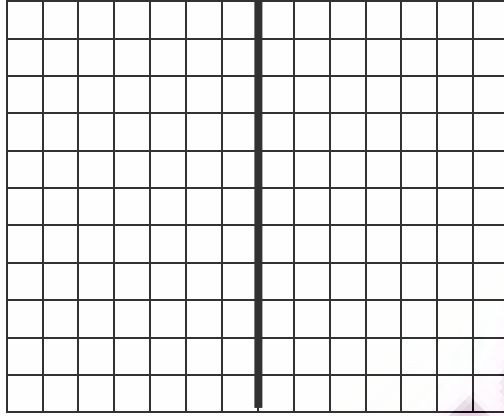
9



0.75



10 ألون بطاقة الجواب الصحيح .



الشكلان غير متماثلين

الشكلان متماثلان

11 ارسم قطعة قياس طولها : 8 cm

12 أحول إلى الوحدة المطلوبة.



$$1\text{ m} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$

$$1\text{ m } 4\text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ dm}$$

$$128\text{ cm} = \dots\dots \text{ m } \dots\dots \text{ dm } \dots\dots \text{ cm}$$

$$23\text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$$