

الاسم العائلي والشخصي : التاريخ :

إمضاء الإدارة	إمضاء الأب أو الولي	النقطة
		10

الثالثة ابتدائي

أصل بخط:

1

1.5

سبعة آلاف ومئة وثلاثة وعشرون	<input type="radio"/>	3 540
3 آلاف 5 مئات و4 عشرات	<input type="radio"/>	7 123
تسعة آلاف وست مئة وإثنا عشر	<input type="radio"/>	4 301
أربعة آلاف وثلاث مئة واحد	<input type="radio"/>	9 612

أقارن بوضع الرمز المناسب : &lt; أو &gt; أو = مكان النقط:

2



986 ..... 1000

4 362 ..... 4 328

1000 + 400 + 50 + 2 ..... 1352

(2 x 1000) + 350 ..... 2350

أكمل:

3

1

1 000 + 7 = .....

..... + 400 + 20 + . = 6 429

8000 + 100 + 20 + 8 = .....

(. x .....) + (. x .....) + (. x .....) + . = 4 135

1

يمثل الجدول التالي عدد ممارسي بعض الرياضات :

4



عدد الممارسين	اسم الرياضة
6 000	كرة القدم
685	الجيدو
3 200	كرة السلة
1 400	السباحة
2 120	الفروسية

حدد الرياضة التي يمارسها أكبر عدد : .....

1

رتب الأعداد من الأصغر إلى الأكبر باستعمال الرمز المناسب :

أضع و أنجز.

5

$400 - 236$

$986 - 145$

$2\ 307 + 241$

$1\ 215 + 456$

دخلت السيدة مريم محلا تجاريا لبيع الملابس ومعها 400 درهم. فلاحظت الأثمنة التالية:

6

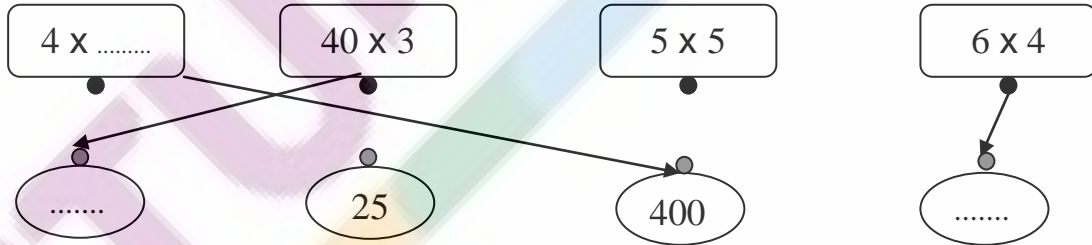
السلة	سروال	قبعة	قميص	معطف
الثمن بالدرهم	175 درهما	45 درهما	150 درهما	280 درهما

هل تستطيع السيدة مريم شراء السروال والقميص بالمبلغ المتوفر لديها ؟

1

7

أصل بخط أو أكمل.



1

أحول إلى الوحدة المطلوبة.

9

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

$1\text{ m } 3\text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ dm}$

$126\text{ cm} = \dots\dots \text{ m } \dots\dots \text{ dm } \dots\dots \text{ cm}$

$24\text{ dm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

أضع علامة أمام الجواب الصحيح :

8

$1\text{ m} = 100\text{ cm}$

$1\text{ m} = 10\text{ cm}$

رسم قطعة قياس طولها 6cm:

10

1

1

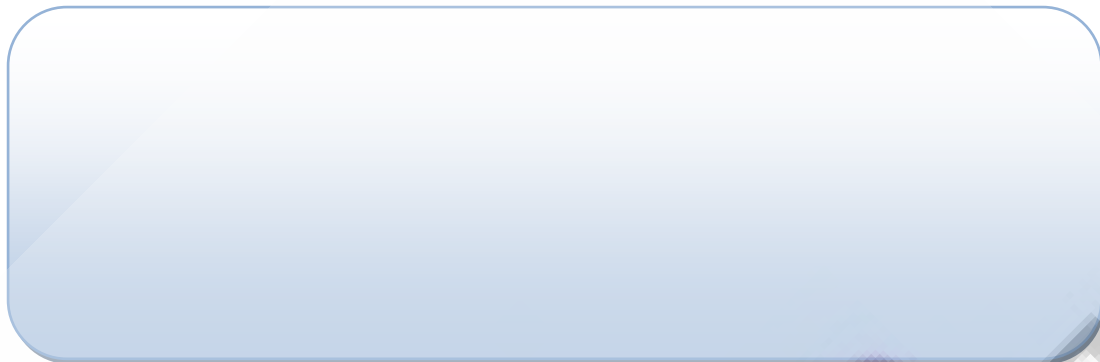
1

1.25

0.5

أرسم مستقيمين متعامدين.

11



0.5

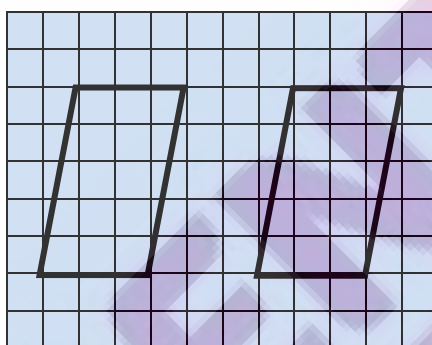
ألاحظ ما يقوله كل طفل.

12

الشكلان غير متماثلين



محمد



الشكلان متماثلان



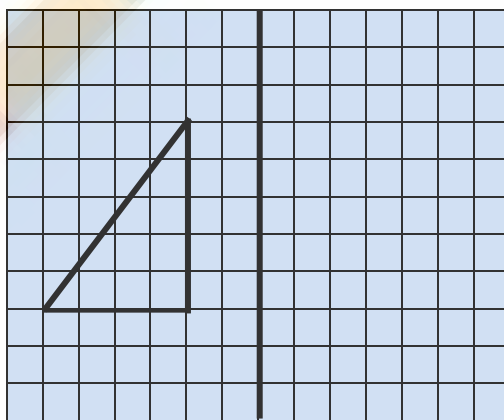
عمر

0.25

للمن منهما على صواب؟ .....

أرسم مماثل الشكل بالنسبة للمستقيم الأسود.

13



0.5