

1 Calcola in riga. احسب (دون وضع العمليات):

a) $34,5 \times 100 = \dots\dots\dots$

b) $27 \times 100 = \dots\dots\dots$

c) $25 + 129 + 75 = \dots\dots\dots$

d) $6 \times \frac{2}{3} = \dots\dots\dots$

2 Risolvi in colonna: ضع و انجز العملية التالية :

$27,53 + 19 + 4,6$

A CA CA N R
+ - A

3 Risolvi in colonna: ضع و انجز العملية التالية :

$37,9 - 28,72$

A CA+ CA- N A R

4 Risolvi in colonna: ضع و انجز العملية التالية :

$49,7 \times 3,6$

A CA+ CA- NA

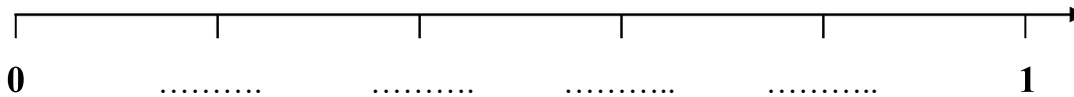
5 Risolvi in colonna: ضع و انجز العملية التالية :

$$35,4 \div 3$$

A | CA+ | CA- | NA | R

6 Completa la linea.

اتمم التدرج التالي :



7 Metti in ordine i numeri seguenti dal più piccolo al più grande:

رتب الأعداد التالية من الأصغر إلى الأكبر :

3,2

3,01

3,235

3,026

.....

8 Cerchia la risposta corretta.

أحط بخط مغلق الجواب الصحيح :

$$3 + \frac{2}{100} + \frac{7}{10} =$$

▶ 3,27

▶ 3,72

▶ 5,7

9 Cerchia la risposta corretta.

أحط بخط مغلق الجواب الصحيح :

$$\frac{1}{4} =$$

▶ 1,4

▶ 4

▶ 0,25

10 Cerchia le due frazioni uguali:

في القائمة أسفله أحط بخط مغلق الكسرين المتساويين :

$$\frac{1}{3}$$

$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{3}{1}$$

$$\frac{3}{9}$$

$$\frac{5}{2}$$

11 Leggi questo problema e risolvi

اقرأ نص المسألة و جد الجواب الصحيح.

Vogliamo riporre 20 uova in delle scatole da 6. نريد ترتيب 20 بيضة في علب تسع لـ 6 بيضات،

a) Quante scatole saranno riempite completamente? (أ كم علبه ستتملاً؟

b) Quante uova rimarranno fuori? (ب كم بيضة ستبقى غير مرتبة؟

12 Leggi questo problema e risolvi:

اقرأ نص المسألة و جد الجواب الصحيح.

Compro 15 penne che costano 2 € ognuna e un quaderno che costa 5 €.

أشتري من كتبي 15 قلما ب 2 أورو للواحد و دفتر ب 5 أورو.

a) Quanto pago in tutto? (أ كم سأدفع للكتبي؟

b) Do una banconota da 50€. Quanto mi danno di resto?

(ب أعطيت للكتبي ورقة من فئة 50 أورو، كم من أورو سيرجع لي الكتبي؟

13 Completa le equivalenze:

أتمم التحويلات التالية :

3,5 km = m

270 mm = dam

14 Completa le equivalenze:

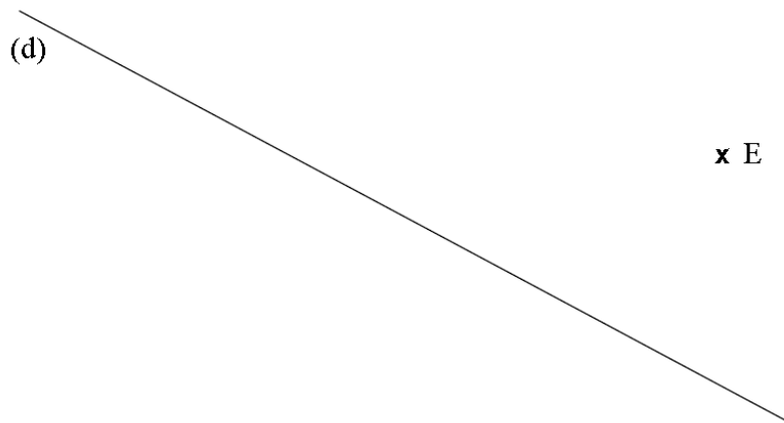
أتمم التحويلات التالية :

5 m² = cm²

2,7 mm² = cm²

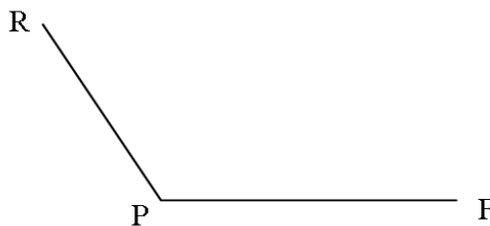
15 Traccia in verde la perpendicolare della retta (d) che passa per il punto E.
Poi traccia in rosso la parallela della retta (d) che passa per il punto E.

ارسم بالأخضر العمودي على (d) المار من E، ثم ارسم بالأحمر الموازي لـ (d) المار من E.



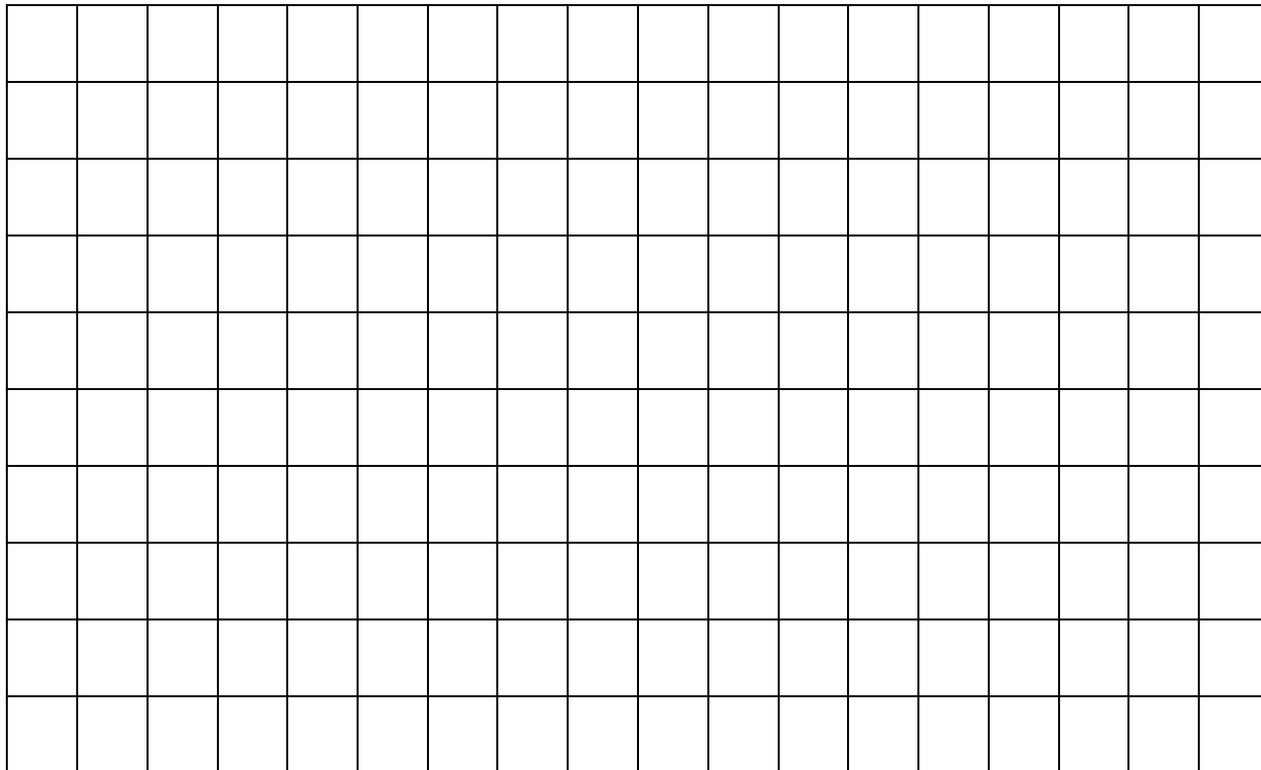
16 Misura l'angolo

قس الزاوية أسفله :



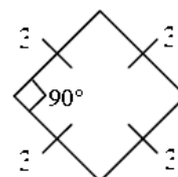
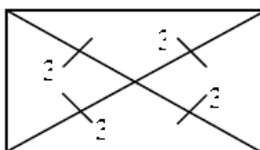
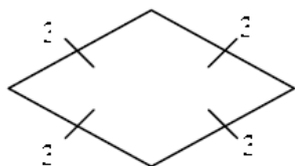
17 Disegna un triangolo EFG con EF =8 cm, FG =6 cm e GE =5 cm.

ارسم أسفله مثلثا EFG بحيث EF = 8 cm, FG = 6 cm, et GE = 5 cm



18 Cerchia la risposta corretta.

أحط بخط معلق الجواب الصحيح :



► È un quadrato

مربع

► È un rombo

مُعَيَّن

► È un rettangolo

مستطيل

► È un quadrilatero qualsiasi

رباعي

► È un quadrato

مربع

► È un rombo

مُعَيَّن

► È un rettangolo

مستطيل

► È un quadrilatero qualsiasi

رباعي

► È un quadrato

مربع

► È un rombo

مُعَيَّن

► È un rettangolo

مستطيل

► È un quadrilatero qualsiasi

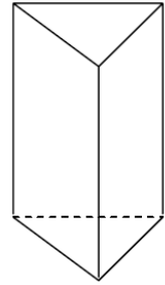
رباعي

19 Completa la frase seguente osservando la figura qui accanto:

انطلاقاً من الشكل جانبه: اتمم الجملة التالية :

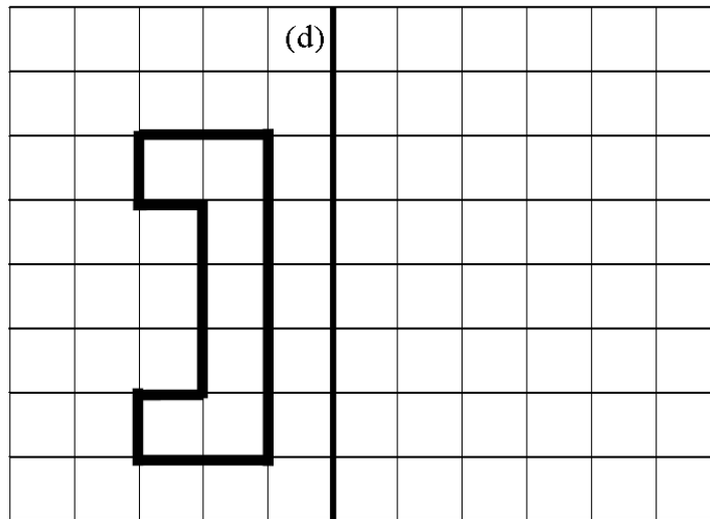
Questo solido ha facce, spigoli e vertici.

هذا الجسم له أوجه و أحرف و رؤوس.



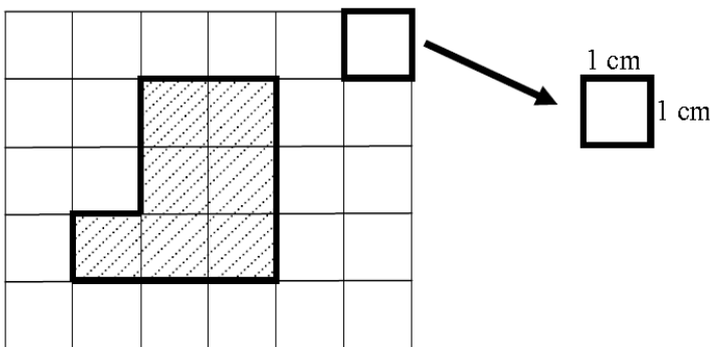
20 Disegna la figura simmetrica rispetto alla retta(d).

أنشئ مماثل الشكل بالنسبة للمستقيم d:



21 Trova il perimetro in cm, poi l'area in quadrati della figura tratteggiata:

أوجد المحيط بـ cm والمساحة بالمربعات للشكل المخدوش :



Perimetro= محيط

Area= مساحة