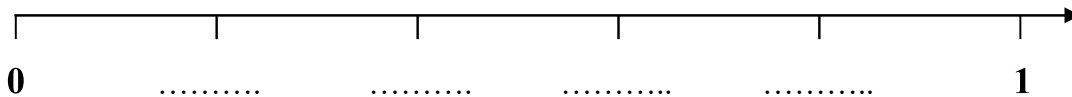


5 Risolvi in colonna: এইটা সমাধান করুন:

$$35,4 \div 3$$

A | CA+ | CA- | NA | R

6 Completa la linea. লাইনটি পূরণ



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

নিম্নতম থেকে সবচেয়ে ছোট থেকে নিম্নলিখিত সংখ্যা সাজান

3,2 3,01 3,235 3,026

.....

8 Cerchia la risposta corretta.

৮ সঠিক এক উত্তর:

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

- ▶ 3,27
- ▶ 3,72
- ▶ 5,7

9 Cerchia la risposta corretta.

৯ সঠিক এক উত্তর.

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

▶ 1,4

▶ 4

▶ 0,25

10 Cerchia le due frazioni uguali: ১০ বৃত্ত দুই সমান ভগ্নাংশ:

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

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

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

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

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

11 Leggi questo problema e risolvi ১১ এই সমস্যা পড়ুন এবং সমাধান করুন

Vogliamo riporre 20 uova in delle scatole da 6.

আমরা 6 টি বাক্সে 20 টি ডিম রাখতে চাই

a) Quante scatole saranno riempite completamente? কত বাক্স সম্পূর্ণরূপে পূরণ করা হবে?

b) Quante uova rimarranno fuori? বাইরে কত ডিম থাকবে?

12 Leggi questo problema e risolvi:

১২ এই সমস্যা পড়ুন এবং সমাধান করুন:

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

আমি 15 টি কলম কিনেছি যা প্রতি € 2 টি এবং একটি নোটবুক যা € 5 খরচ হবে.

a) Quanto pago in tutto? আমি সব কিছুর জন্য কত টাকা দিই?

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

আমি € ৫০ টাকা বিল প্রদান করি. তারা আমাকে কত দিবে ?

13 Completa le equivalenze:

১৩ সমতা সম্পূর্ণ করুন:

3,5 km = m

270 mm = dam

14 Completa le equivalenze:

১৪ সমতা সম্পূর্ণ করুন:

5 m² = cm²

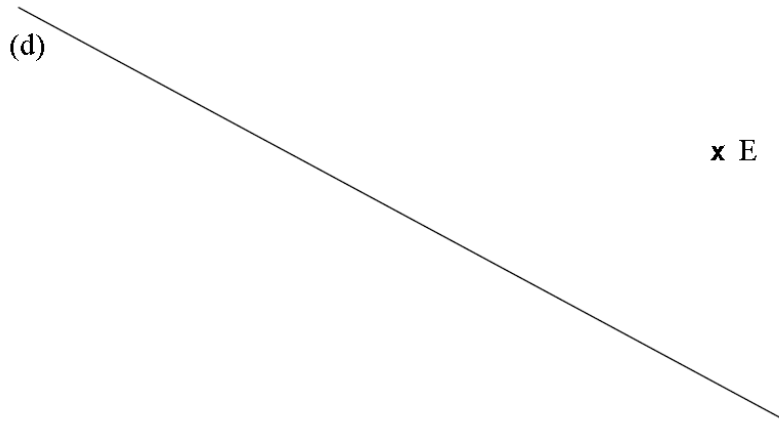
2,7 mm² = cm²

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

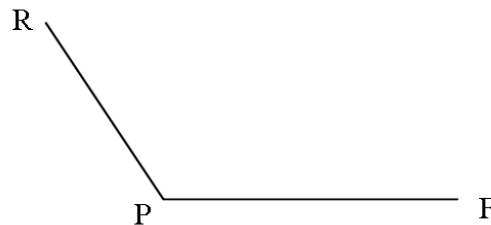
Poi traccia in rosso la parallela della retta (d) che passa per il punto E.

১৫ সবুজ (ল) লাইনের লম্বালম্বি আঁকুন বিন্দু ই মাধ্যমে পাস এ .

তারপর লাইন সমান্তরাল লাল ট্রেস (ডি) বিন্দু ই মাধ্যমে পাস এ .

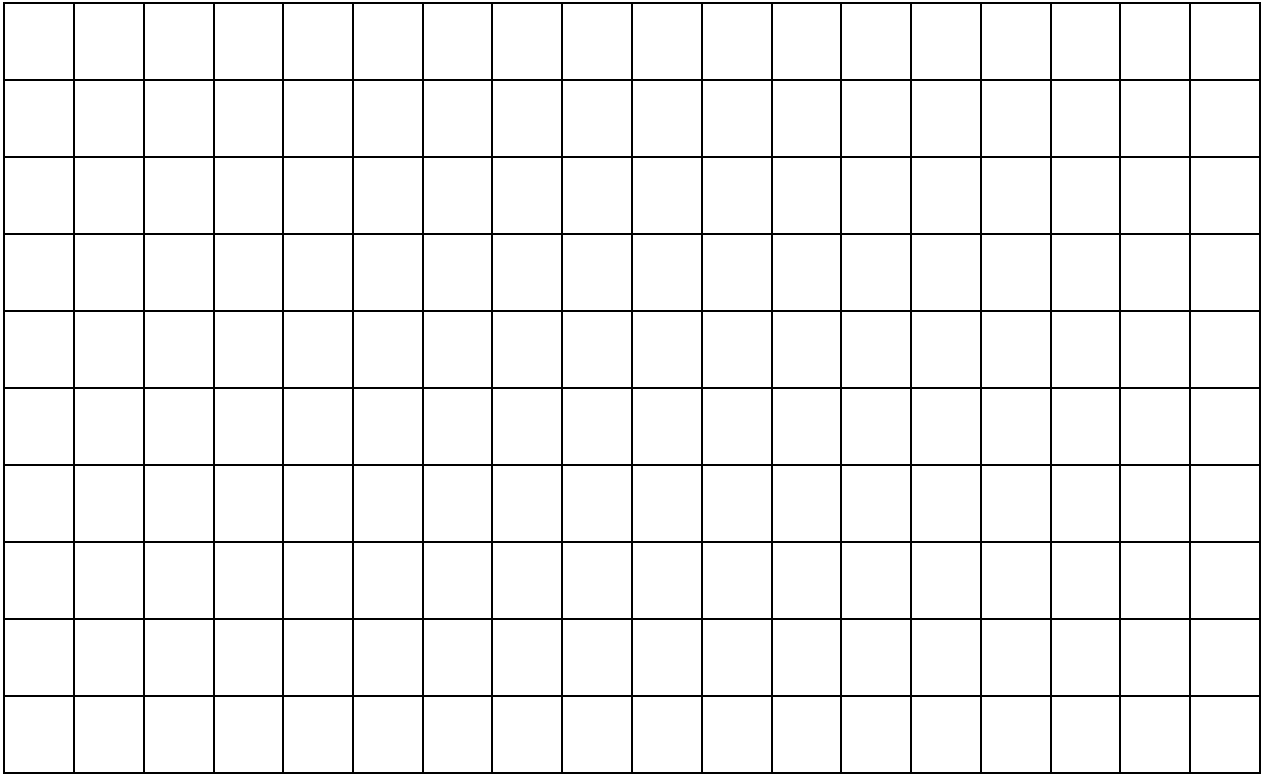
**16 Misura l'angolo**

১৬ কোণ পরিমাপ করুন:



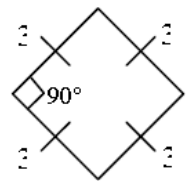
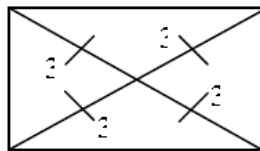
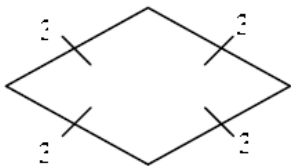
17 Disegna un triangolo EFG con EF =8 cm, FG =6 cm e GE =5 cm.

১৭ EF = 8 সেমি, FG = 6 সেমি এবং জিই = 5 সেমি সহ একটি EFG ত্রিভুজ আঁকুন.



18 Cerchia la risposta corretta.

১৮ সঠিক উত্তর বৃত্তান্ত:



► È un quadrato
এটি একটি বর্গাকার

► È un quadrato
এটি একটি বর্গাকার

► È un quadrato
এটি একটি বর্গাকার

► È un rombo
এটি একটি রম্বাসাস

► È un rombo
এটি একটি রম্বাসাস

► È un rombo
এটি একটি রম্বাসাস

► È un rettangolo
এটি একটি আয়তক্ষেত্র

► È un rettangolo
এটি একটি আয়তক্ষেত্র

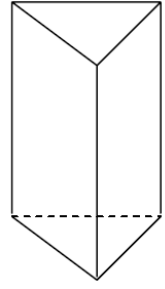
► È un rettangolo
এটি একটি আয়তক্ষেত্র

► È un quadrilatero
qualsiasi
এটি একটি চতুর্ভুজ হয়

► È un quadrilatero
qualsiasi
এটি একটি চতুর্ভুজ হয়

► È un quadrilatero
qualsiasi
এটি একটি চতুর্ভুজ হয়

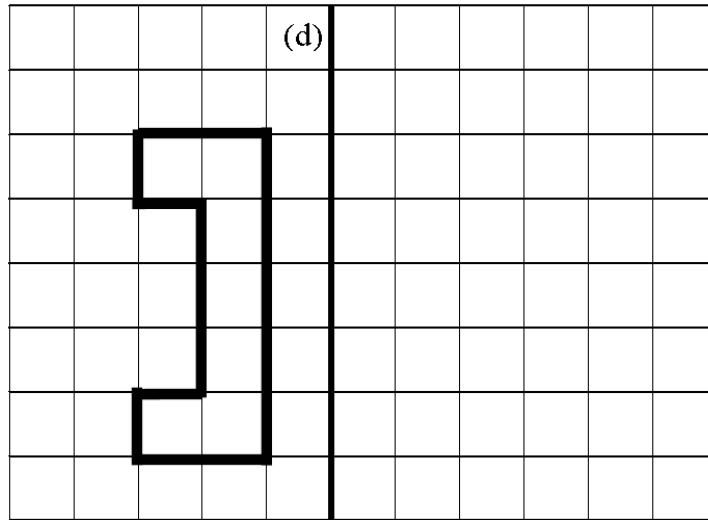
19 Completa la frase seguente osservando la figura qui accanto:
 নীচের চিত্রটি দেখে নিম্নলিখিত বাক্যটি পূরণ করুন:



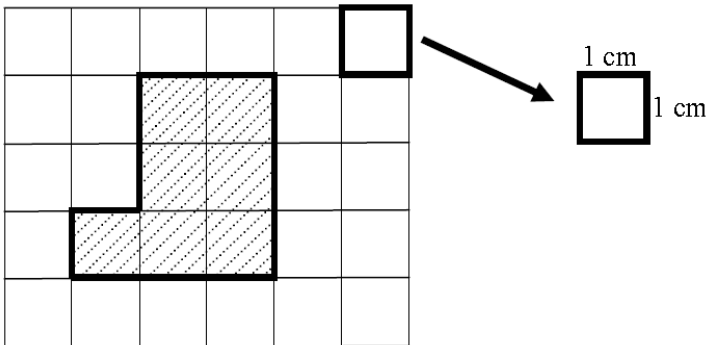
Questo solido ha facce, spigoli e vertici.

এই কঠিন মুখ, প্রান্ত এবং ছেদচিহ্ন

20 Disegna la figura simmetrica rispetto alla retta(d).
 লাইন (ডি) সম্মান সঙ্গে সমান চিত্র আঁকা.



21 Trova il perimetro in cm, poi l'area in quadrati della figura tratteggiata:
 ২১ সেন্টিমিটারে পেরিমিটারটি খুঁজুন, তারপরে ডটকৃত চিত্রের বর্গক্ষেত্রের এলাকা:



Perimetro পরিসীমা =

Area ক্ষেত্রের আয়তন =