

Guida-ligne Da futucuprà nant'à carta à calcu

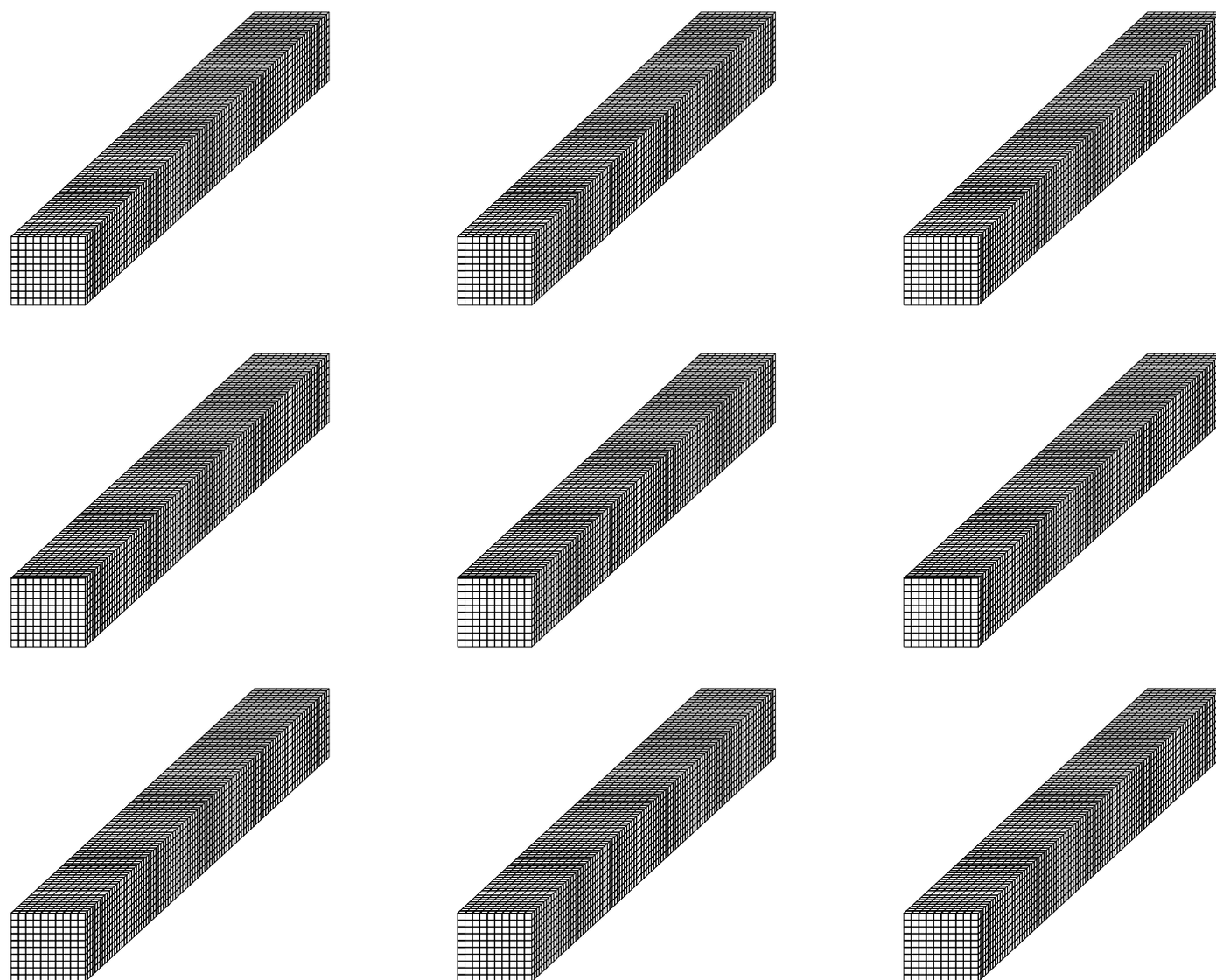
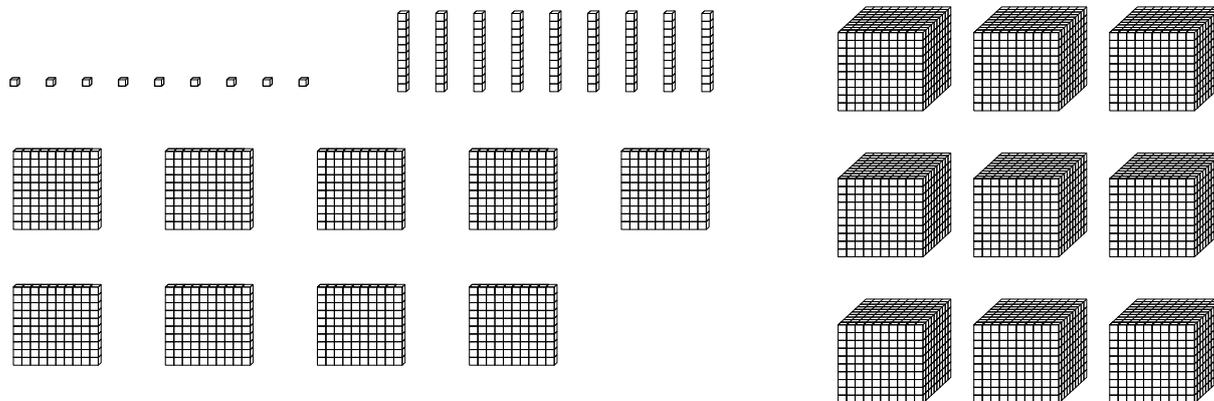
Guida-ligne cù un scartu di 5 mm

0	0
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20

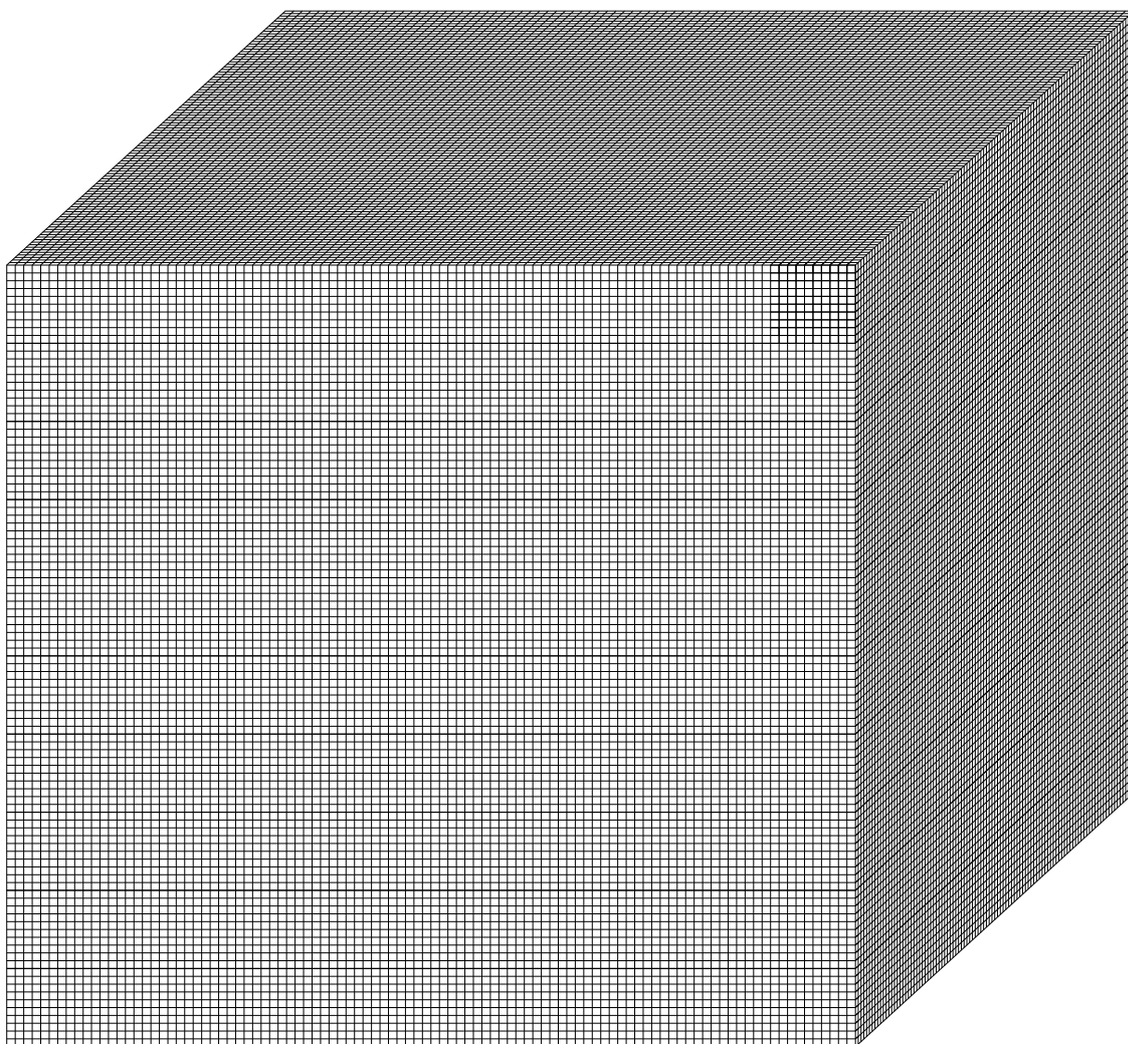
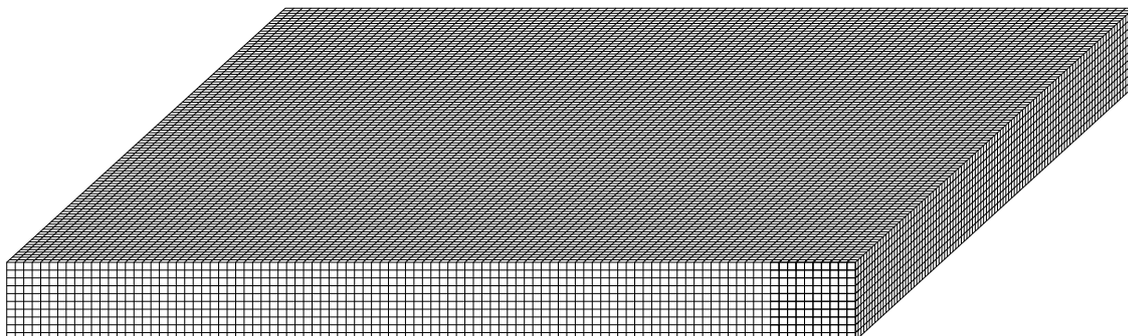
Guida-ligne cù un scartu di 2,5 mm

0	0
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35

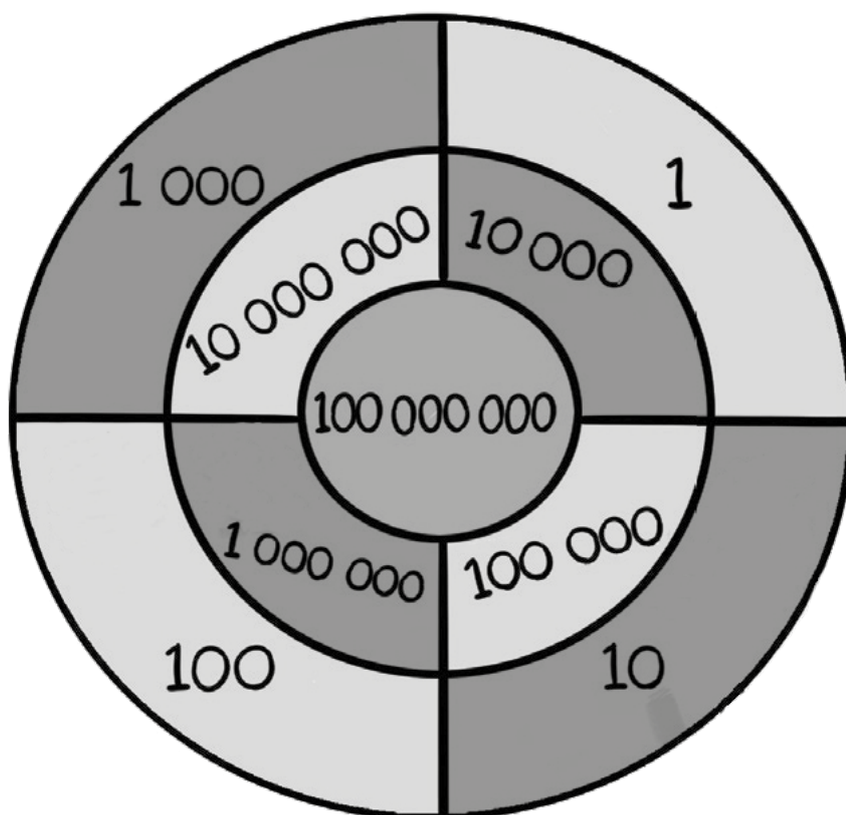
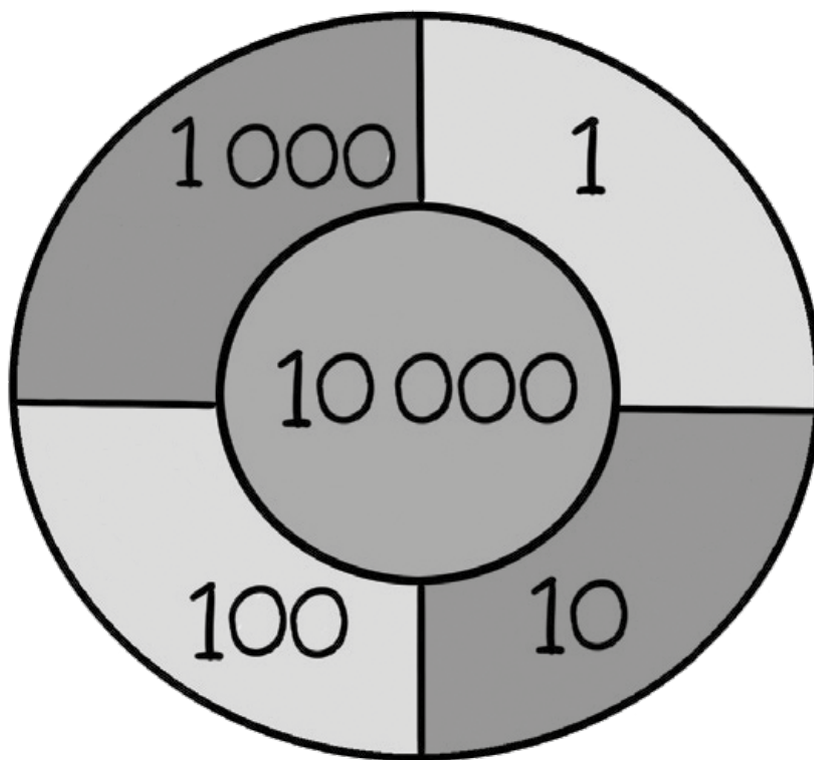
Matiriale di numarazione (unità, dicina, millaia, dicina di millaie)



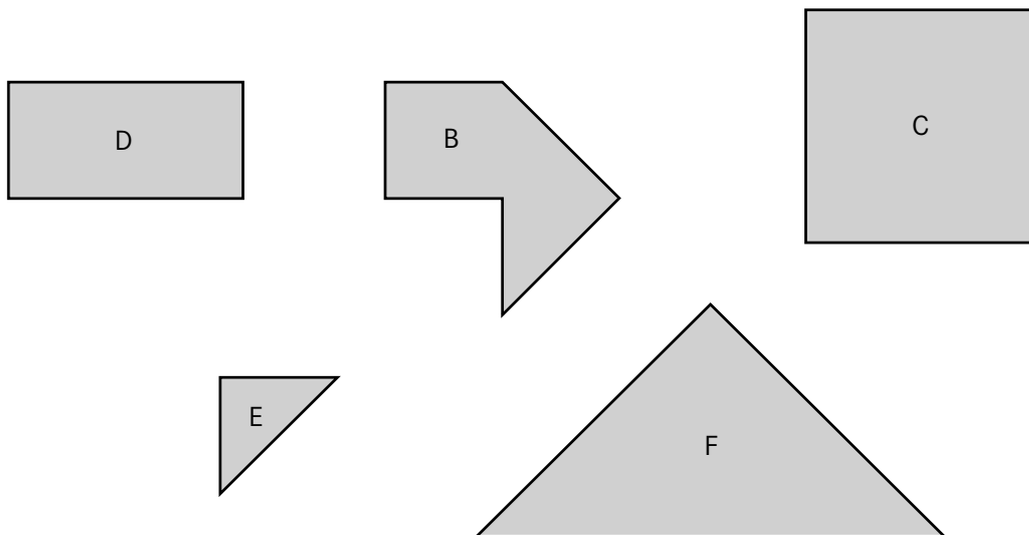
Materiali di numarazione (cintinaia di millaie, milione)



I segni



Paragunà è misurà aghje



A Qualesse sò e superfice d'aghje listesse ?

B Classifichighja e superfice da quella d'aghja più chjuca à quella d'aghja più maiò.
.....

C Si piglia a superficia D da unità.

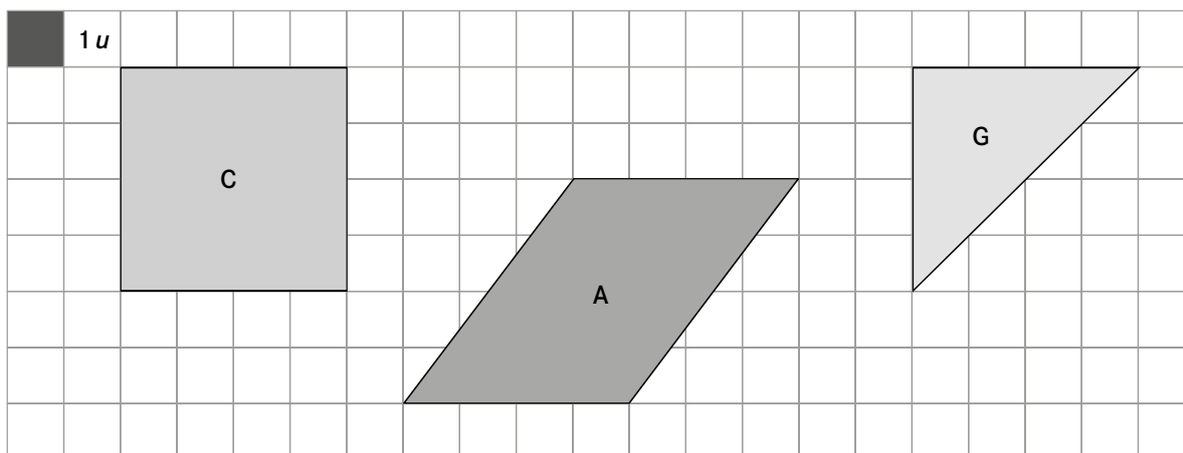
- a. A misura di l'aghja di C hè :
- b. A misura di l'aghja di B hè :
- c. A misura di l'aghja di E hè :

D Si piglia a superficia E da unità.

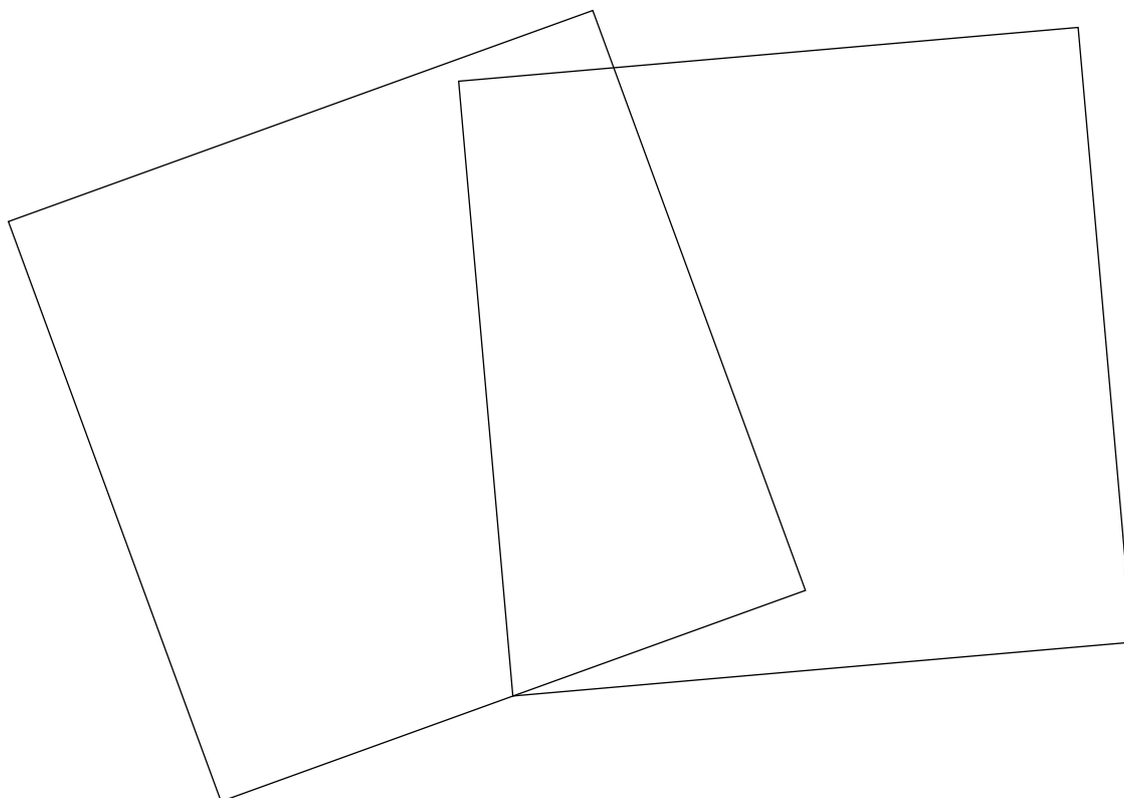
- a. A misura di l'aghja di D hè :
- b. A misura di l'aghja di C hè :
- c. A misura di l'aghja di F hè :

E Si piglia a superficia u da unità.

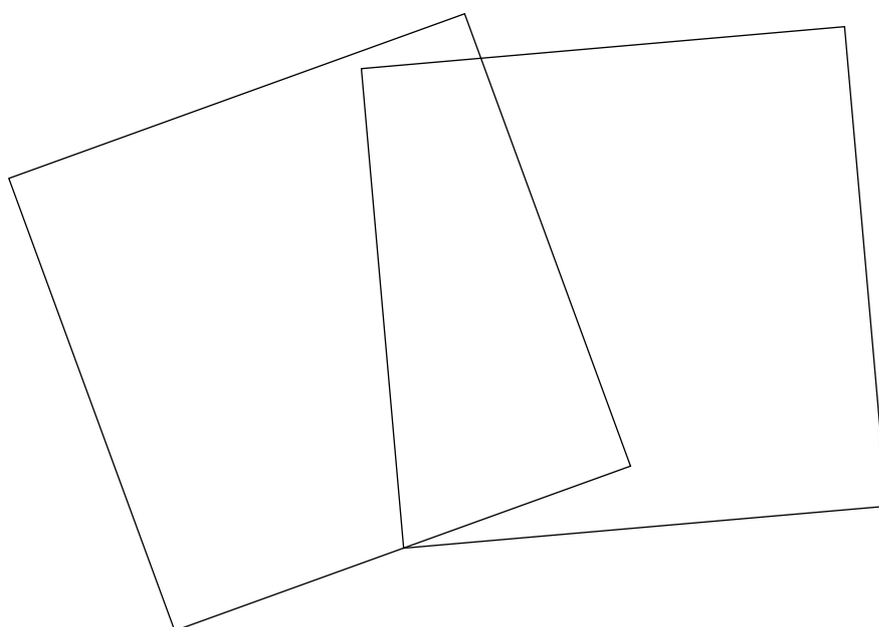
- a. A misura di l'aghja di C hè :
- b. A misura di l'aghja di A hè :
- c. A misura di l'aghja di G hè :



Ingrandà una figura

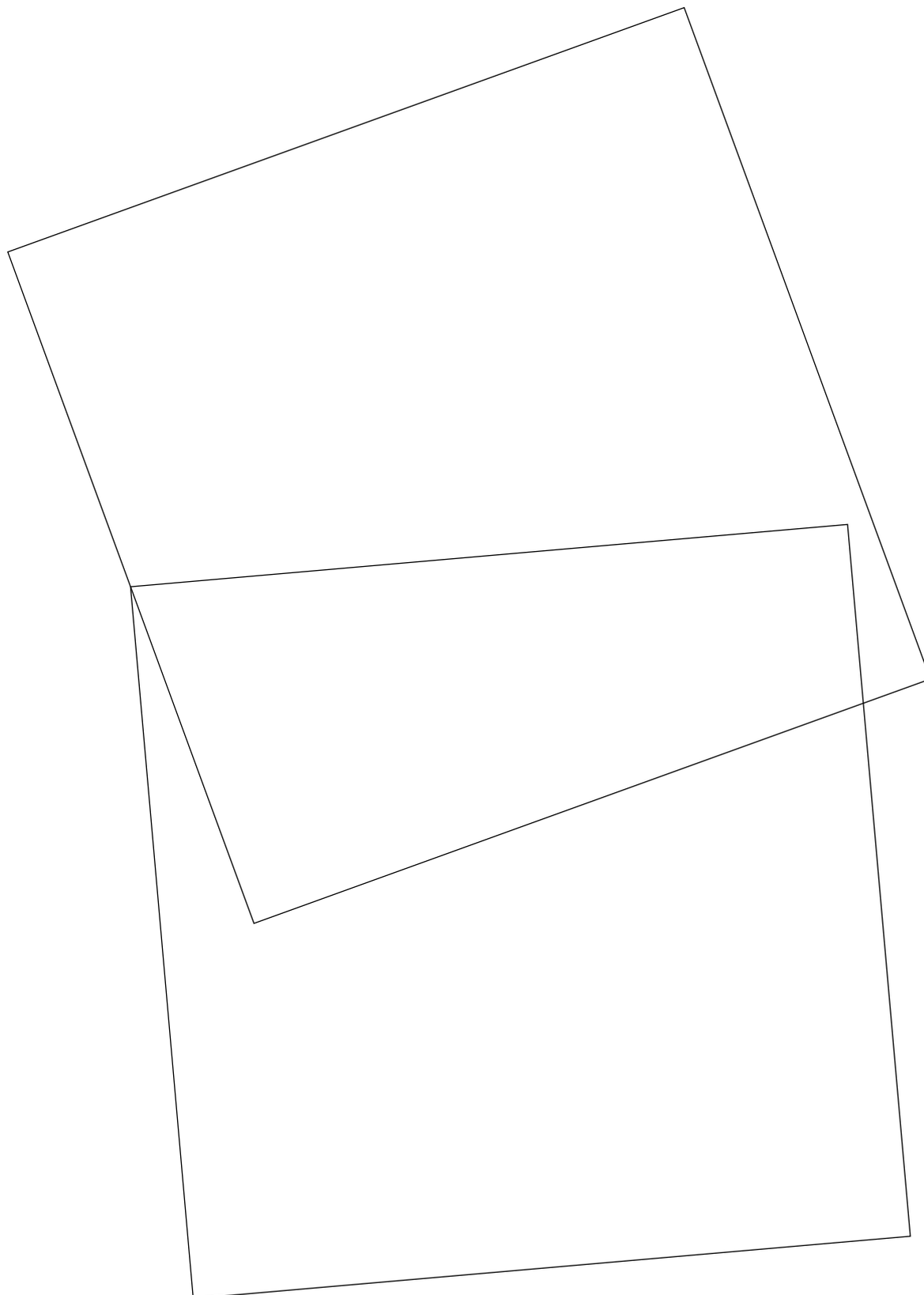


Ingrandimentu 1



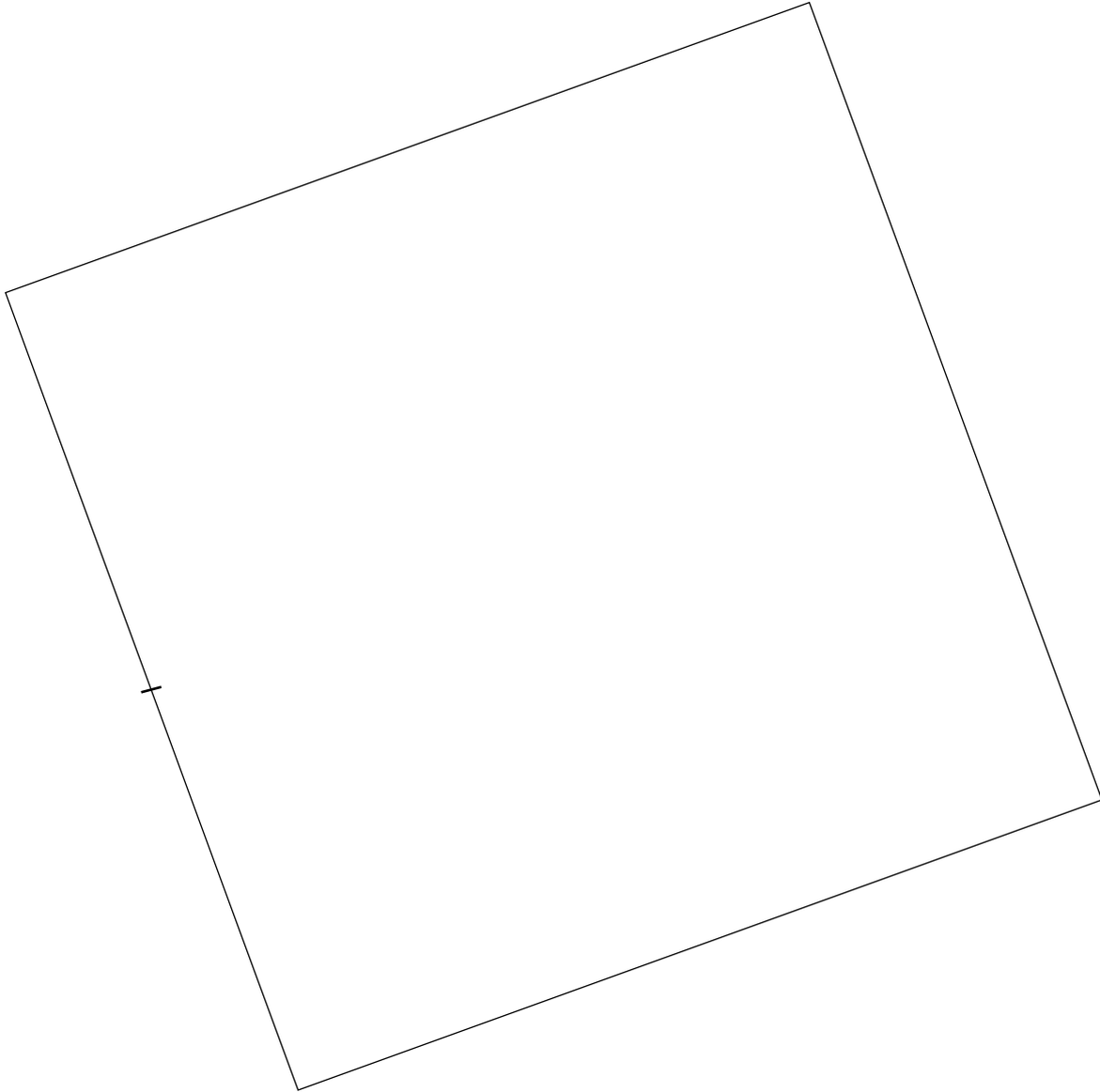
Mudellu

Ingrandà una figura



Ingrandà una figura

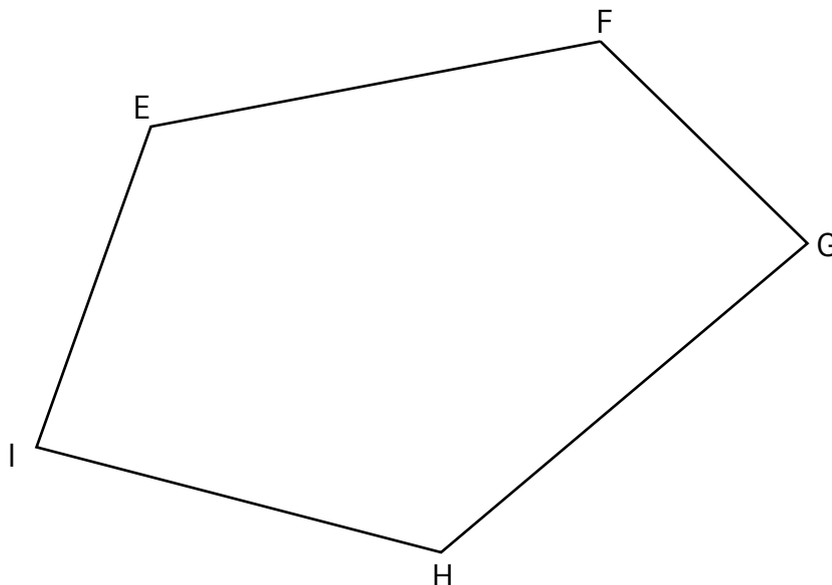
Cumpleta l'ingrandimentu di sta figura.



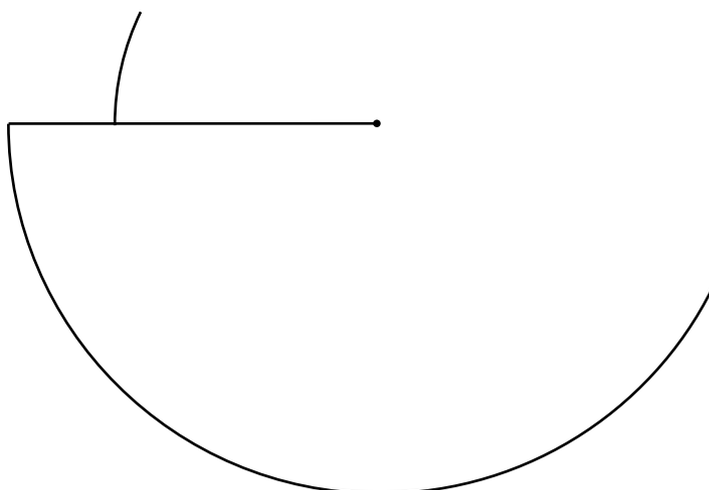
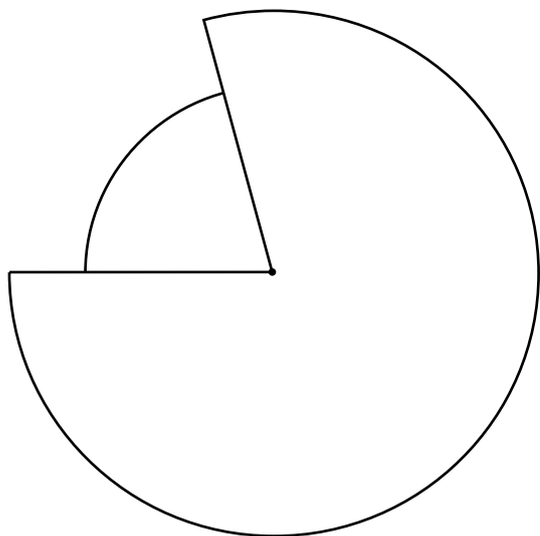
Facciu u bilanciu (giumitria)

2 Avarà anguli uguali stu pulìgunu ? IÈ NÒ

S'ella hè di SÌ, insegna tù qualessi sò l'anguli uguali :



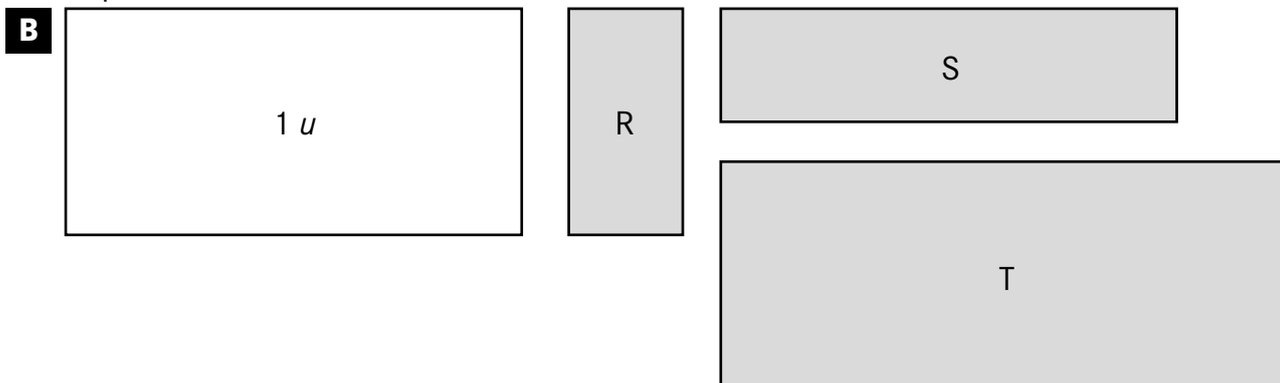
3 Anu cumenciu à ingrandà sta figura. Compì la tù.



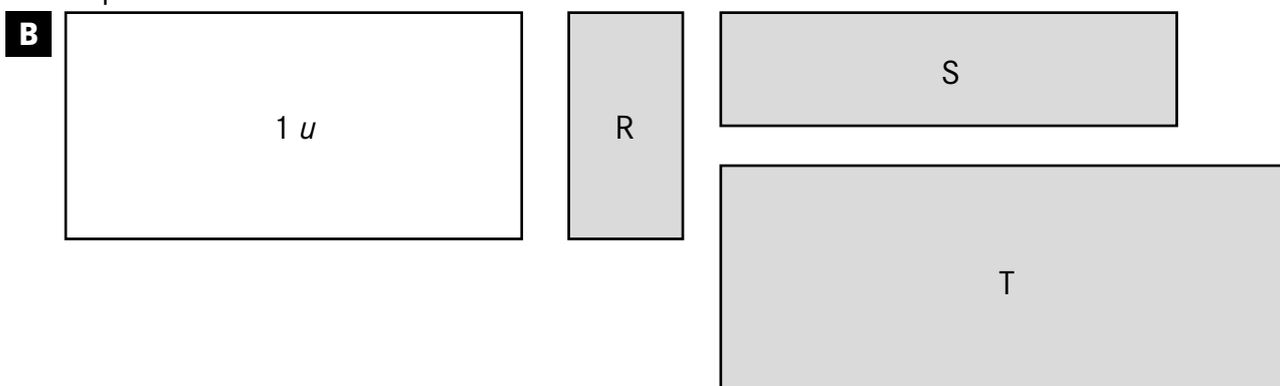
Chì superficia ?



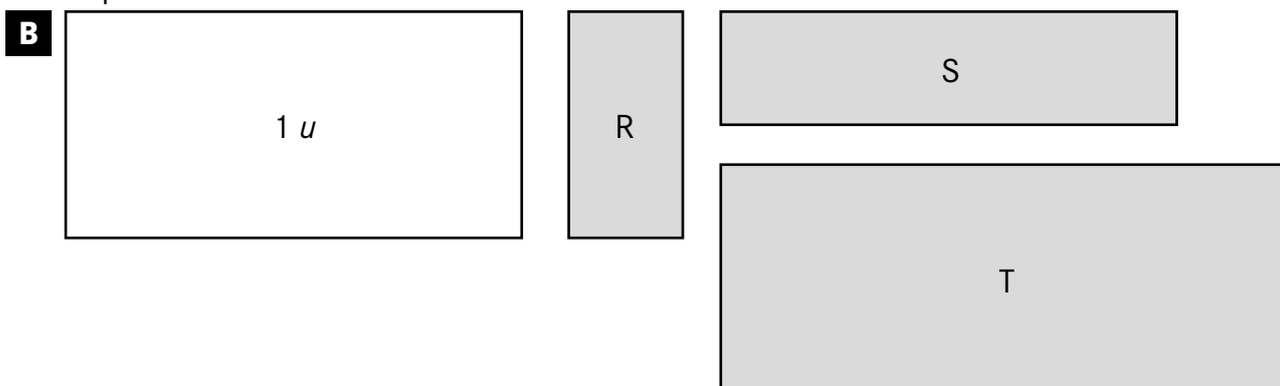
Superficia unità :



Superficia unità :

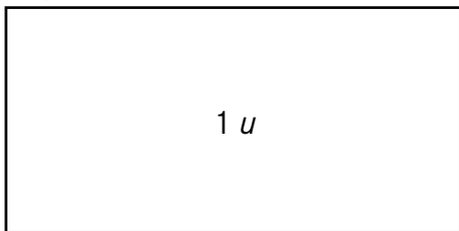


Superficia unità :

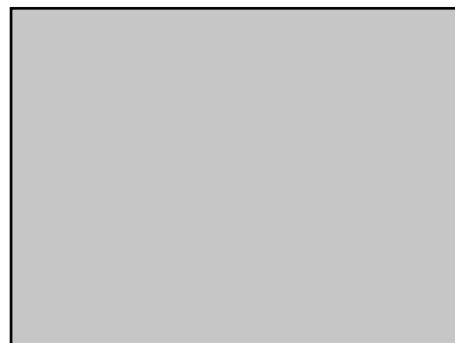
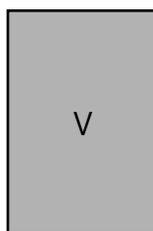


Chì superficia ?

Superficia unità di a ricerca :

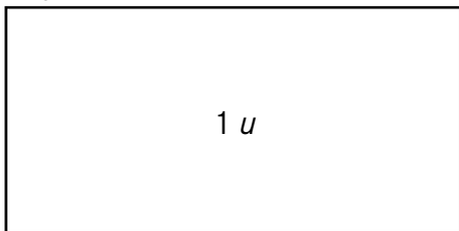


Superficia asirciziu 5 p. 26

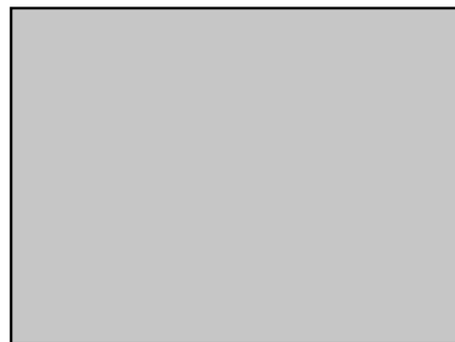
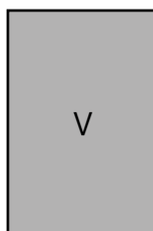


Superficia asirciziu 7 p. 27

Superficia unità di a ricerca :

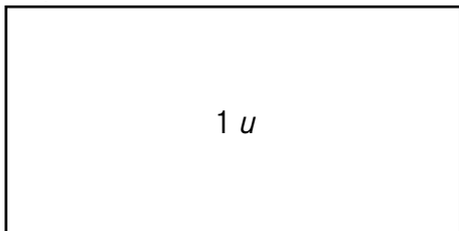


Superficia asirciziu 5 p. 26

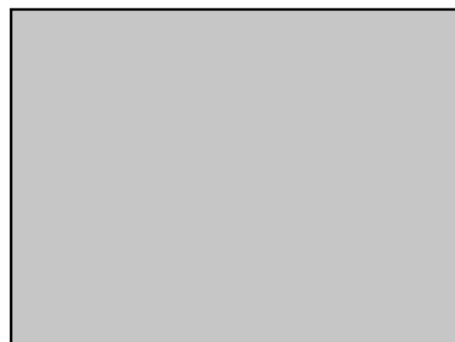
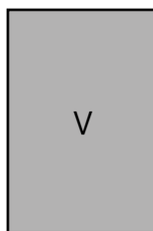


Superficia asirciziu 7 p. 27

Superficia unità di a ricerca :

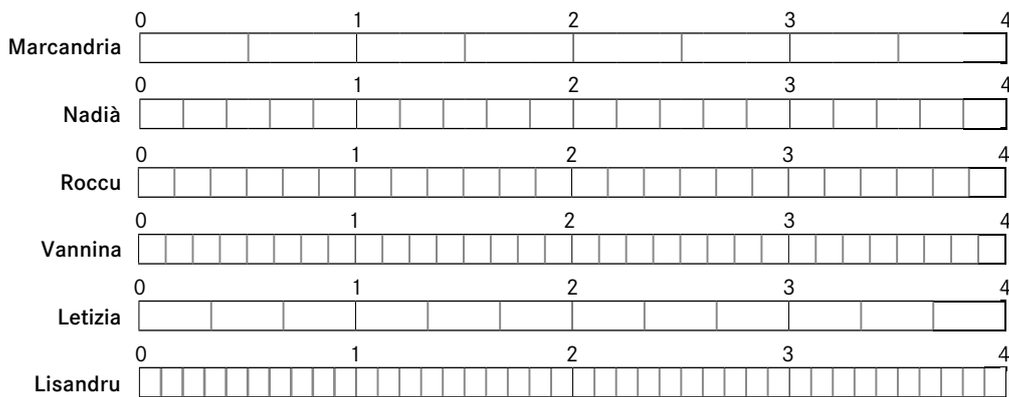
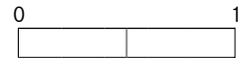
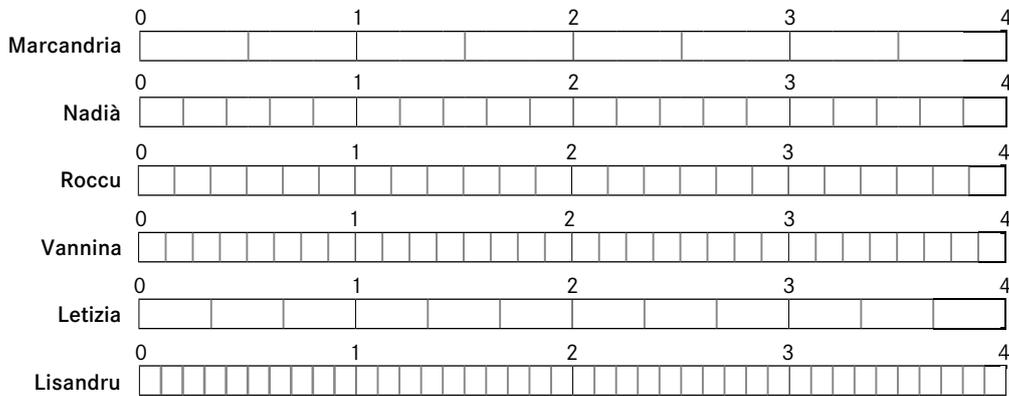
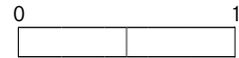
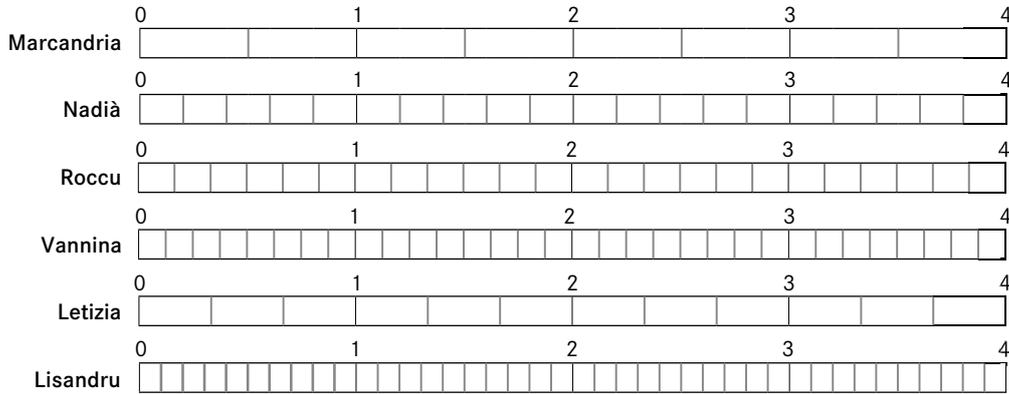


Superficia asirciziu 5 p. 26



Superficia asirciziu 7 p. 27

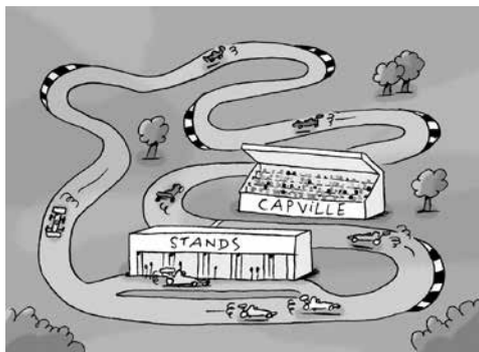
Quali hè andatu u più luntanu ?



Striscia unità pà l'asircizii 6 à 9 p. 29



U gran premiu



Semi à u gran premiu di formula 1 nant'à u circuitu di CAPVILLE. A lunghezza di a pista hè di 10 chm. I piloti ci voli ch'eddi fessini 30 ghjiri di a pista. In cor di corsa, poni fà l'arretta à i so stand da rifà u pienu di carburanti o cambià i roti. A corsa principia à 2 ori di dopu meziornu in punta. A pusizioni di i vitturi à a partenza dipendi da i so provi di a vighjilia. Quiddu chì hà fattu u migliò tempu à i provi parti in "pole position", sprissioni inglesa chì voli di "in testa".

A Eccu ti u tempu rializatu da i cuncurrenti à i provi :

Completta u tavuleddu di classifica pà a partenza. Quali hè in "pole position" ?

Scudarià	Pilotu	Tempu à i provi
Beratti	Schmitt	00.03.22
Beratti	Auron	00.03.11
Loston	Peter	00.03.28
Loston	Villot	00.03.12
Motus	Dutour	00.03.13
Motus	Vroum	00.04.29
Roneratti	Maratoni	00.03.24
Roneratti	Frank	00.03.26

Pusizioni	Pilotu
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	

B A scudarià Beratti hà nutatu i tempi missi da Auron è Schmitt pà ogni ghjiru. Ma sò stati sguassati uni pochi di risultati.

a. Chì tempu hà missu Auron da fà i 3 prima ghjiri ?

b. Completta u tavuleddu di i tempi pà Auron :

	Tempu missu pà u ghjiru	Crunòmetru finitu u ghjiru
1 ^{mu} ghjiru	3 min 18 s	00.03.18
2 ^{du} ghjiru	3 min 20 s	00.06.38
3 ^{zu} ghjiru	3 min 23 s	
4 ^{tu} ghjiru	3 min 42 s	
5 ^{tu} ghjiru	3 min 31 s	

c. Completta u tavuleddu di i tempi pà Schmitt :

	Tempu missu pà u ghjiru	Crunòmetru finitu u ghjiru
1 ^{mu} ghjiru	3 min 25 s	00.03.25
2 ^{du} ghjiru		00.06.42
3 ^{zu} ghjiru		00.10.12
4 ^{tu} ghjiru		00.14.00
5 ^{tu} ghjiru	4 min	

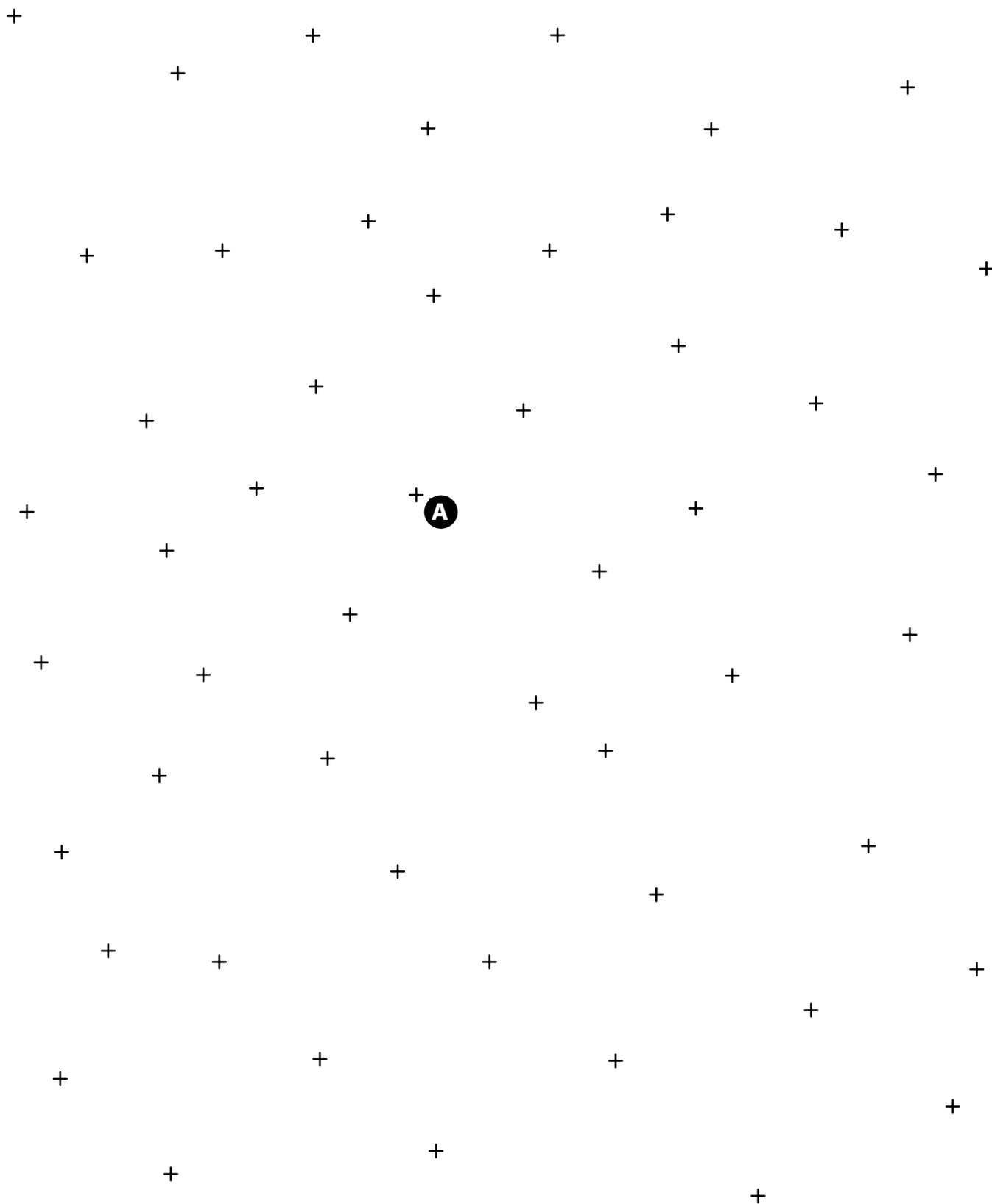
C Peter corri i 10 prima ghjiri in 34 min 35 s, i 10 siguenti in 35 min 24 s è l'ultimi 10 ghjiri in 33 min 59 s.

Ch'indittarà u crunòmetru par Peter finita ch'edda sarà a so corsa ?

Lucalizà punti

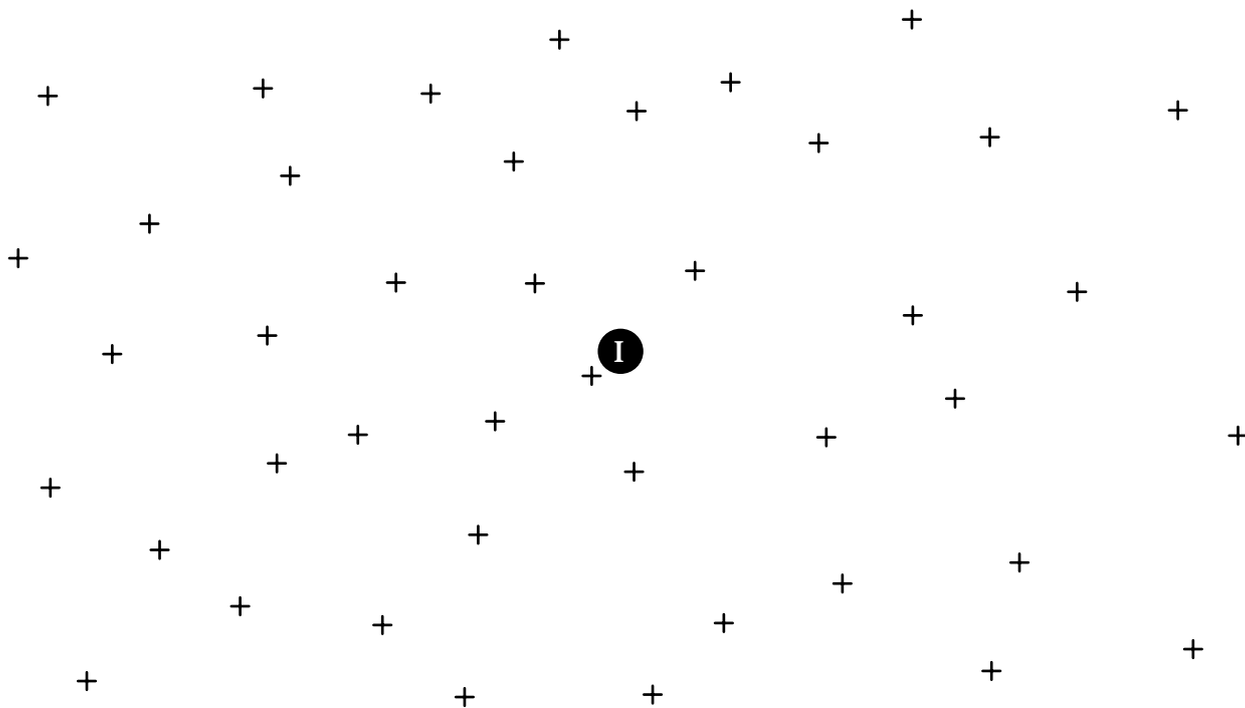
A Frà sti punti ci n'hè chì sò propiu à 5 cm da u puntu A.

Cerca un metudu ch'eddu parmetti di truvà à a lestra tutti i punti chì sò propiu à 5 cm da u puntu A.

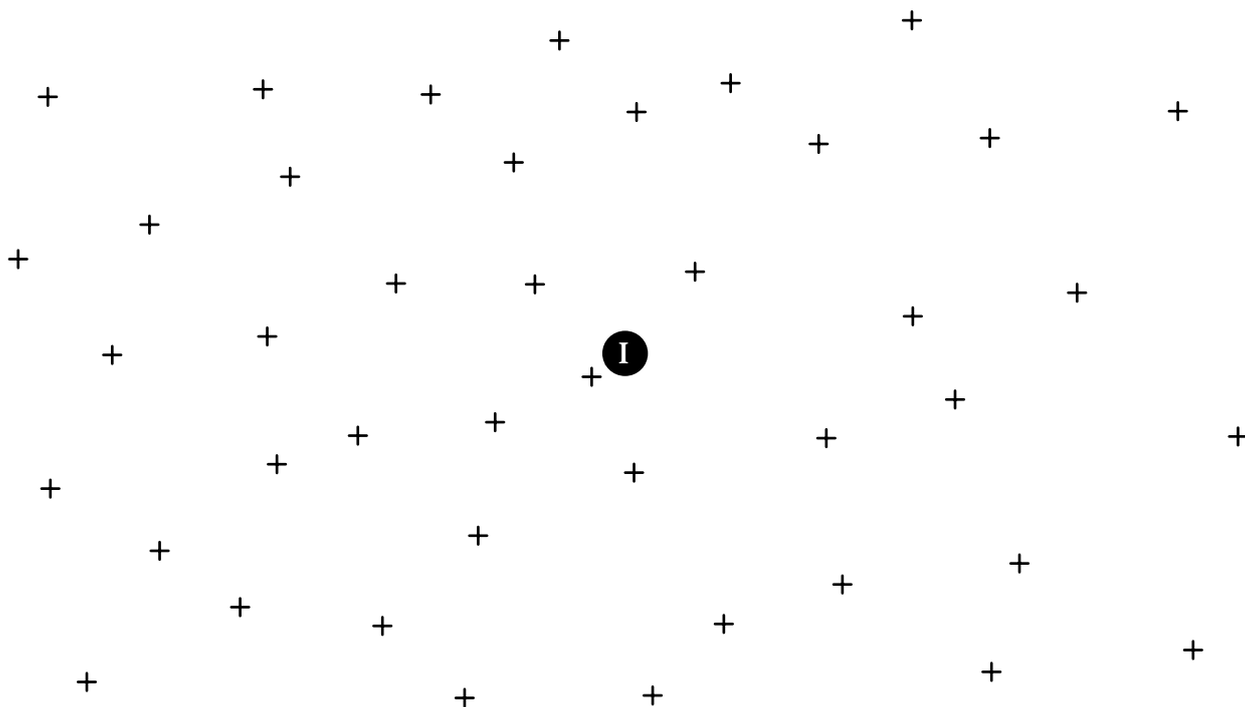


Lucalizà punti

B Trova u più prestu ch'è tù poi tutti i punti ch'è sò à menu di 4 cm 3 mm da u puntu I.
Insegna tutti issi punti in rossu.



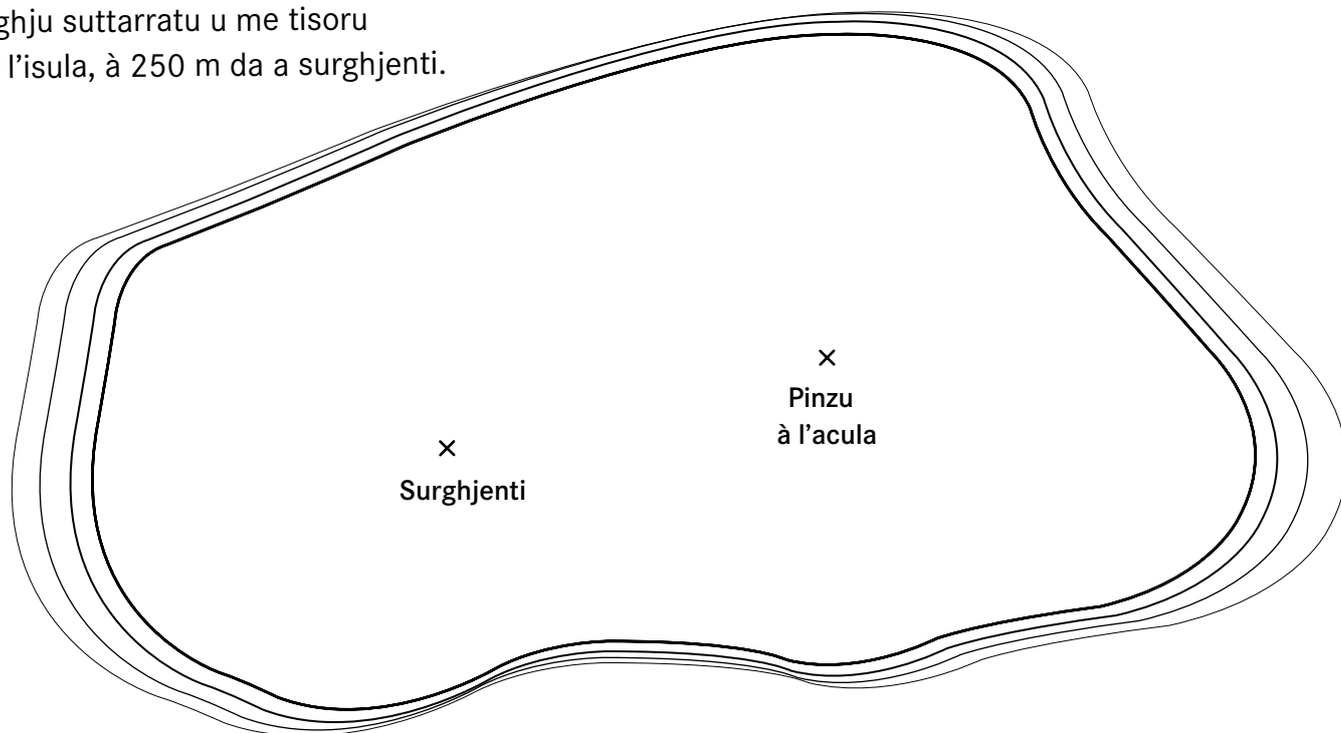
B Trova u più prestu ch'è tù poi tutti i punti ch'è sò à menu di 4 cm 3 mm da u puntu I.
Insegna tutti issi punti in rossu.



U tisoru di u piratu

Carta 1

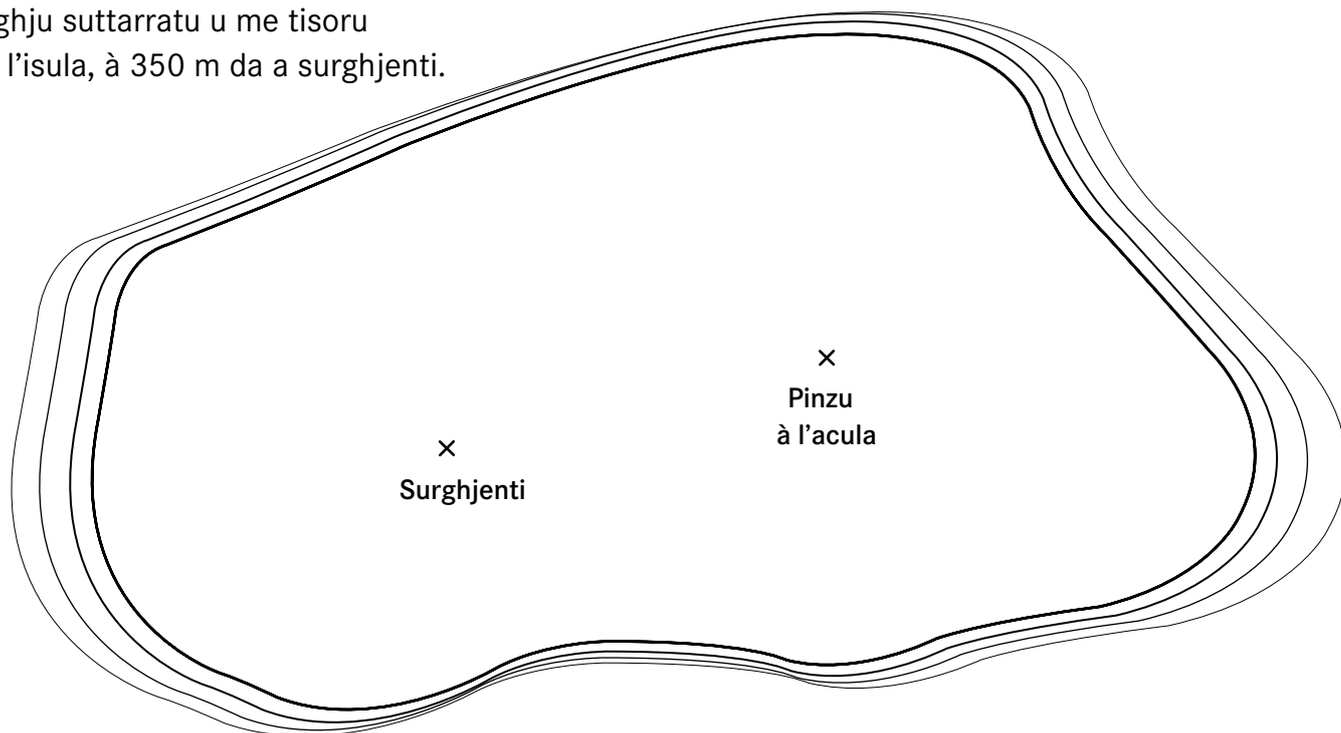
Aghju sottarratu u me tisoru
in l'isula, à 250 m da a surghjenti.



C Fà un tracciatu da insignà induv'eddu ci voli à circà u tisoru.
1 cm nant'à a carta rapresenta 100 m in veru.

Carta 2

Aghju sottarratu u me tisoru
in l'isula, à 350 m da a surghjenti.



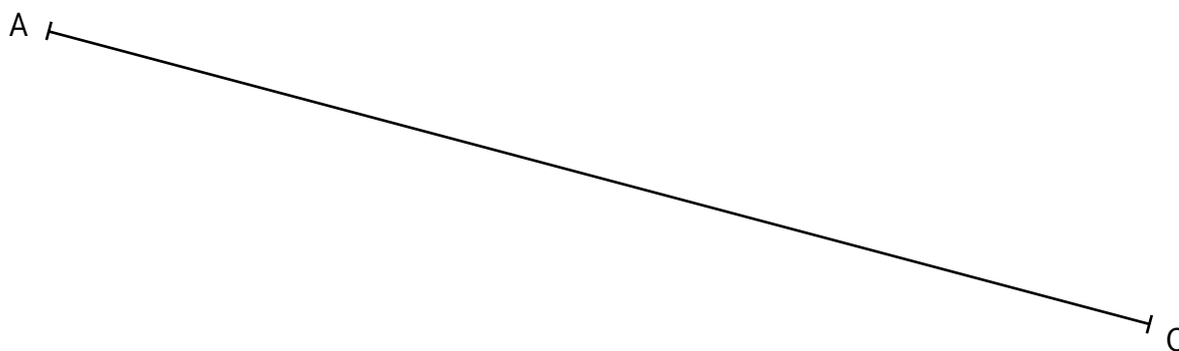
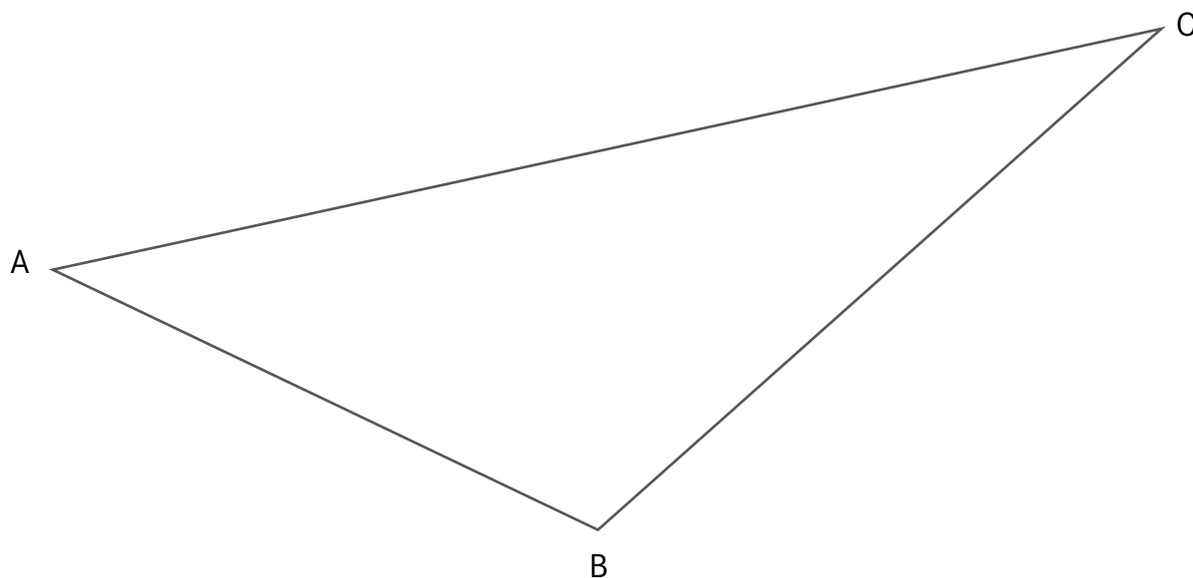
C Fà un tracciatu da insignà induv'eddu ci voli à circà u tisoru.
1 cm nant'à a carta rapresenta 100 m in veru.

Trè lati... un triangulu

D Ani principiatu à ripruducia u triangulu ABC.

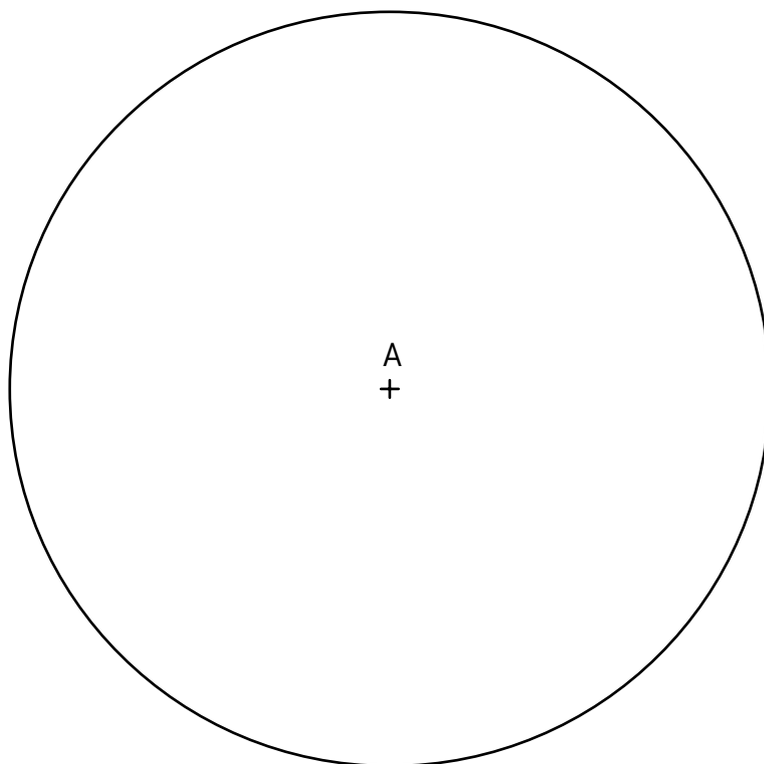
U latu [AC] hè dighjà tracciatu.

Culloca u puntali B cù pricisione è po traccia i lati [AB] è [BC].

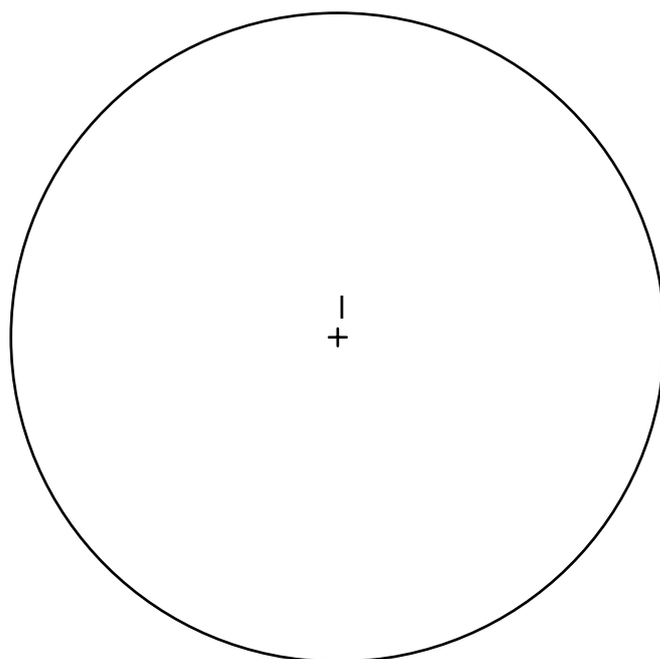


Lucalizà punti

A

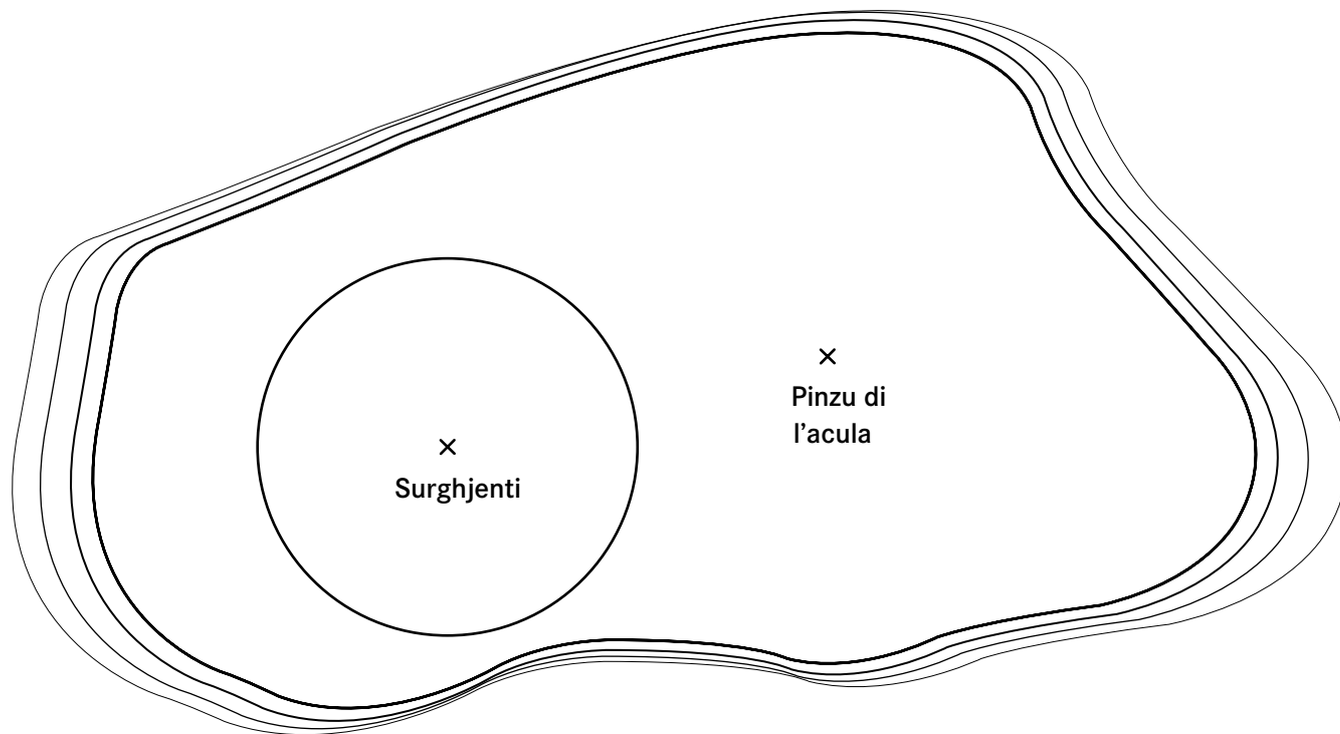


B

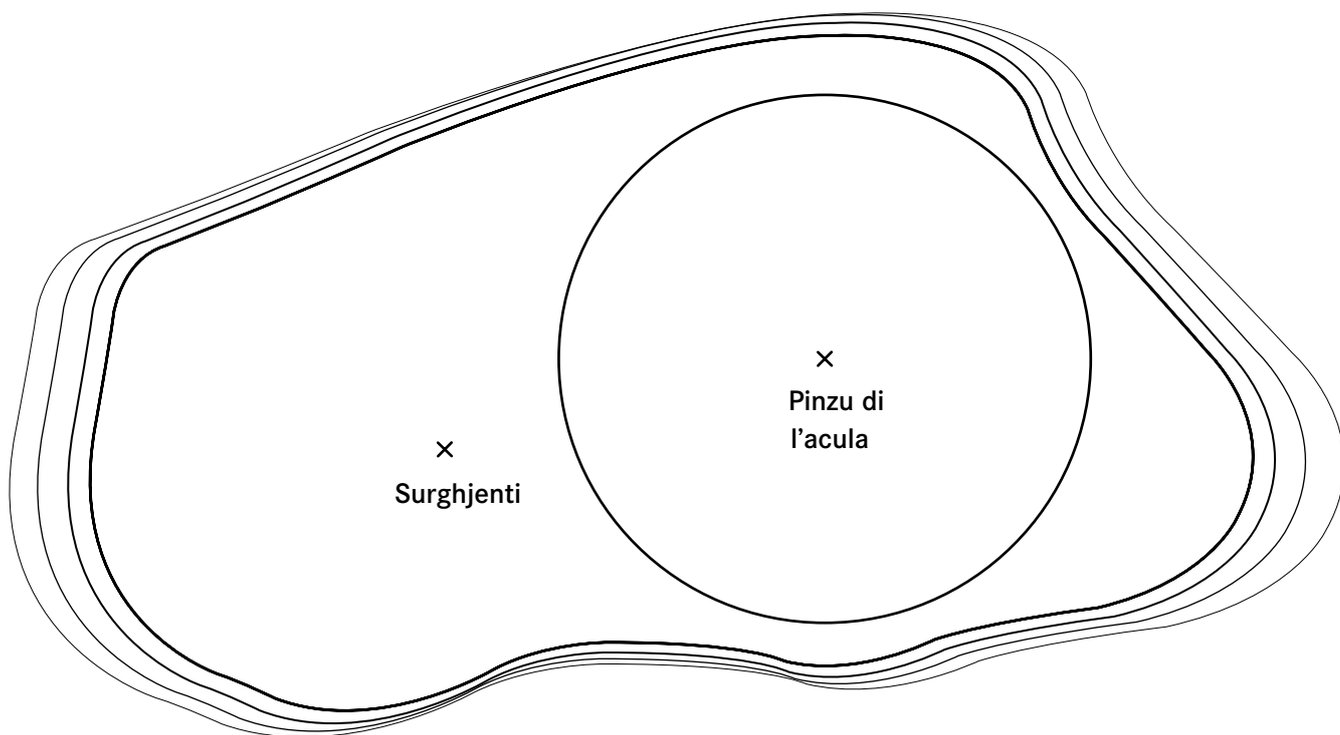


U tisoru di u piratu

Carta 1



Carta 2



Approntu u bilanci

QSP B p. 32

1 u	1 u	1 u	1 u
1 u	1 u	1 u	1 u
1 V	1 u	1 u	1 u
1 u	1 u	1 u	1 u
1 u	1 u	1 u	1 u

A	A	A	A
A	A	A	A
A	A	A	A
A	A	A	A
A	A	A	A

Facciu u bilanciu (numari è calculi)

Asirciziu 3 p. 33

A

B

C

Asirciziu 4 p. 33

Asirciziu 5 p. 33



Asirciziu 3 p. 33

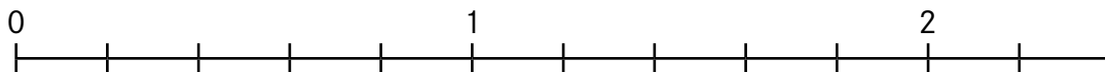
A

B

C

Asirciziu 4 p. 33

Asirciziu 5 p. 33



Rinforzu i me cunnuscenzi

Asirciziu 2 p. 34



Unità di Roccu



Unità di Roccu

Unità
di Nadià

Di quantu hè l'aghja
di a superficia
turchina
spessa cù ogni unità ?

Unità di Vannina

Unità
di Nadià

Di quantu hè l'aghja
di a superficia
turchina
spessa cù ogni unità ?

Unità di Vannina

Asirciziu 3 p. 34



Asirciziu 3 p. 34



Asirciziu 3 p. 34



Asirciziu 3 p. 34



Asirciziu 3 p. 34



Asirciziu 3 p. 34



Facciu u bilanciù (giomitria)

- 3** Culloca un puntu B à 3 cm 4 mm da u puntu A.
Sciacca à a lestra novi altri punti à 3 cm 4 mm da u puntu A.

× A

- 4** Ani tracciàtu un latu di u triangulu. I so altri dui lati misurai 7 cm 5 mm è 5 cm 5 mm.
Compìi tù a costruzioni di u triangulu.

