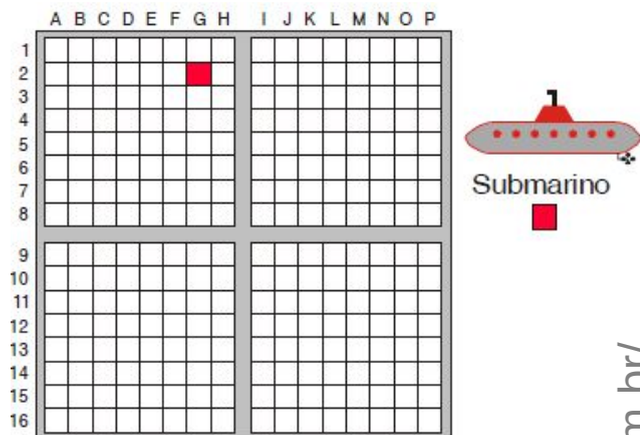


**Escola:** \_\_\_\_\_

**Professor:** \_\_\_\_\_ **Turma:** \_\_\_\_\_ **Turno:** \_\_\_\_\_

**Aluno:** \_\_\_\_\_

1. Léo e Júlio estão jogando batalha naval. Em dado momento, só sobrou um submarino para Léo, na posição descrita na figura abaixo.

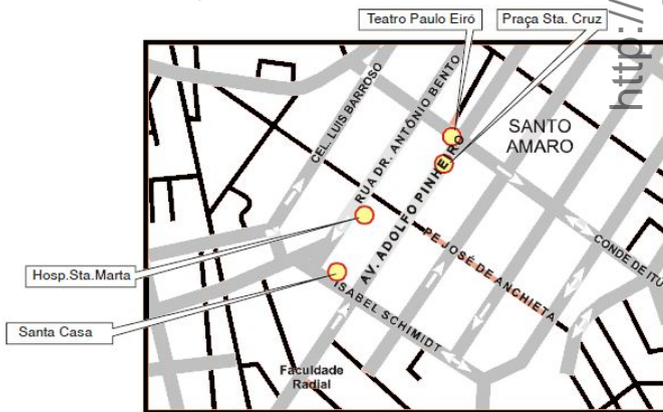


Para Júlio ganhar a partida, é preciso que sua jogada seja

- (A) A7
- (B) D10
- (C) F5
- (D) G2

\*\*\*\*\*

2. Observe o mapa abaixo.

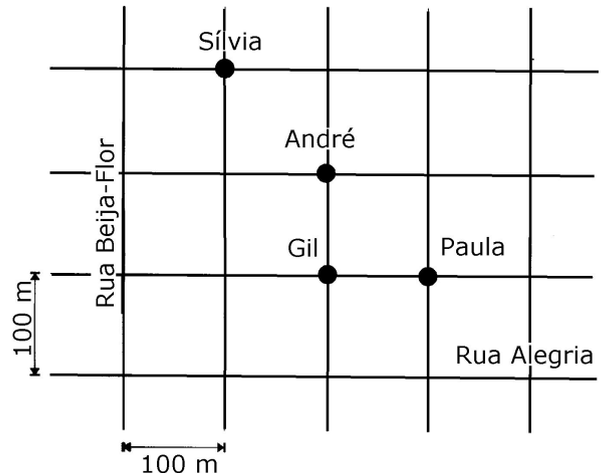


Localizado na Rua Dr. Antônio Bento, entre as ruas Pe. José de Anchieta e Isabel Schimidt está

- (A) a Santa Casa.
- (B) o Hospital Santa Marta.
- (C) a Praça Santa Cruz.
- (D) o Teatro Paulo Eiró.

\*\*\*\*\*

3. A figura abaixo mostra a localização de quatro crianças em relação às ruas Alegria e Beija-Flor. As demais ruas traçadas são paralelas à rua Alegria ou a rua Beija-Flor. A distancia entre cada uma das ruas é de 100m.



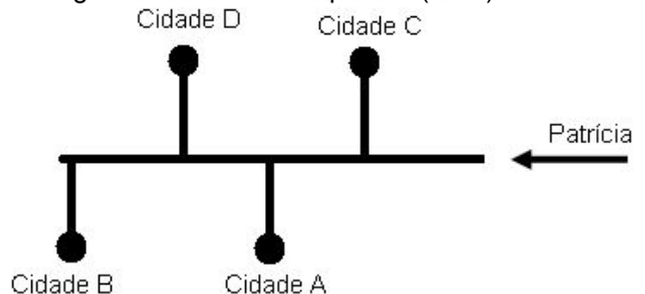
Assinale a alternativa correta...

- (A) André está à mesma distância das ruas Alegria e Beija-Flor.
- (B) Paula está a 100m da rua Alegria e a 200m da rua Beija-Flor.
- (C) Sílvia está a 200m da rua Alegria e a 100m da rua Beija-Flor.
- (D) Gil está a 200m da rua Alegria e a 100m da rua Beija-Flor.

\*\*\*\*\*

4. Patrícia recebeu um mapa com a seguinte orientação.

“Na segunda rua entra à esquerda”.(☉☉)

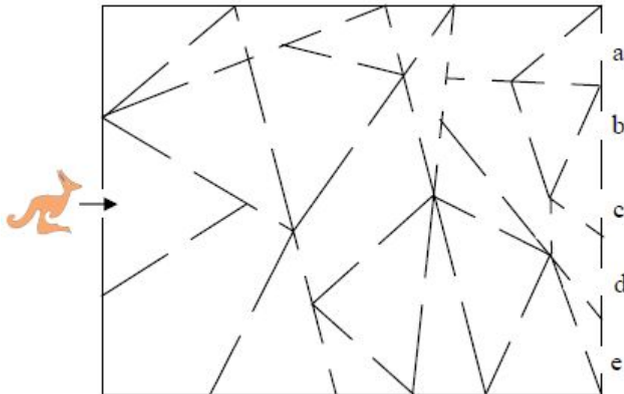


A cidade que patrícia chegou foi

- (A) Cidade A
- (B) Cidade B
- (C) Cidade C

(D) Cidade D

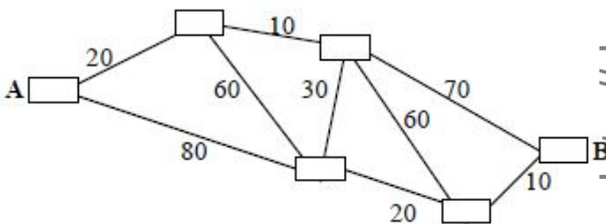
\*\*\*\*\*  
 5. Um canguru entra pela porta principal de um edifício representado abaixo e sai pelas traseiras desse edifício.



O canguru passa apenas pelas divisões triangulares. Em que porta é que ele sai?

- A) a
- B) b
- C) c
- D) e

\*\*\*\*\*  
 6. Os retângulos da figura representam cidades. Os números na figura representam os preços dos bilhetes de comboio entre cidades vizinhas. O Pedro quer ir da cidade A para a cidade B, usando o trajeto que lhe fica mais barato.



Qual é o menor preço que o Pedro tem de pagar para viajar da cidade A para a cidade B?

- A) 80
- B) 90
- C) 100
- D) 110

\*\*\*\*\*  
 Observe o mapa do Brasil e a cidade de Brasília (Distrito Federal) no centro e responda as questões 7 e 18



7. Partindo de Brasília, qual a cidade mais perto e qual a mais distante, respectivamente:

- (A) Rio de Janeiro e Manaus.
- (B) Belo Horizonte e Manaus.
- (C) Belo Horizonte e Boa Vista.
- (D) Rio de Janeiro e Fortaleza.

8. A distância de Brasília até São Paulo são 1029 km e a distância de Brasília a Porto Alegre é o dobro dessa distância. Qual a distância entre Brasília e Porto Alegre?

- (A) 1 031
- (B) 2 029
- (C) 2 031
- (D) 2 058

9. Observando o desenho e sabendo que Roberta é vizinha de Júlia e que Júlia mora ao lado da prefeitura, descubra onde mora Roberta.



- (A) Na casa 1.
- (B) Na casa 2.
- (C) Na casa 3.
- (D) Na casa 4.

10. Pedrinho é aluno da Escola Municipal Olga Teixeira, ele mora próximo à escola e vai as aulas de bicicleta. A figura abaixo indica o trajeto que Pedrinho faz todos os dias da sua casa até a escola.

