

|                   |  |  |   |
|-------------------|--|--|---|
| <b>Matemática</b> | Superintendência de<br>Educação Infantil e<br>Ensino Fundamental | Secretaria de<br>Estado da<br>Educação |  |
|                   | UNIDADE ESCOLAR: COLÉGIO ESTADUAL MACHADO DE ASSIS               |  |   |
| PROFESSORA:       |  |  |   |
| NOME:             |  |  |   |
| DATA:             |  |  |   |

### QUESTÃO 1

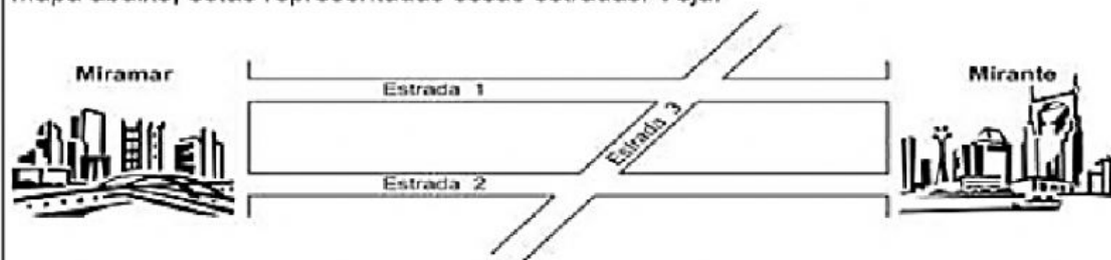
(M06124SI) Veja, abaixo, o mapa de uma parte do bairro onde Pedro mora. No mapa, Pedro quer localizar a igreja, considerando um número e uma letra. Qual é a localização da igreja?



- A) 2, A
- B) 3, C
- C) 2, B
- D) 1, C

### QUESTÃO 2

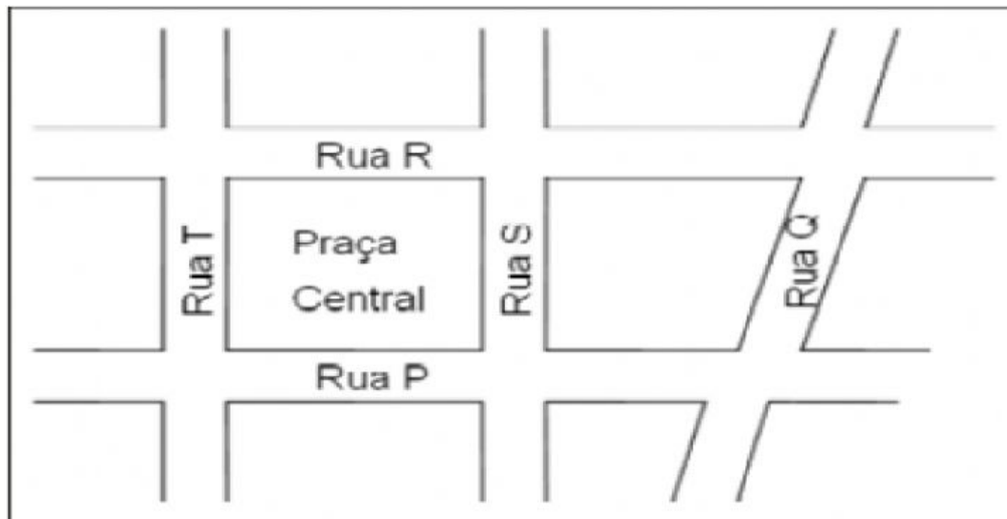
As estradas 1 e 2 ligam as cidades de Miramar e Mirante. A estrada 3 corta as outras duas. No mapa abaixo, estão representadas essas estradas. Veja.



Quais delas são paralelas?

- A) Estrada 1 e estrada 3.
- B) Estrada 1 e estrada 2.
- C) Estrada 2 e estrada 3.
- D) Estrada 1, estrada 2 e estrada 3.

11- A figura a seguir representa um trecho do mapa de um bairro.



Se a praça central tem a forma de um retângulo, então a rua T é paralela à rua

- (A) P
- (B) Q
- (C) R
- (D) S