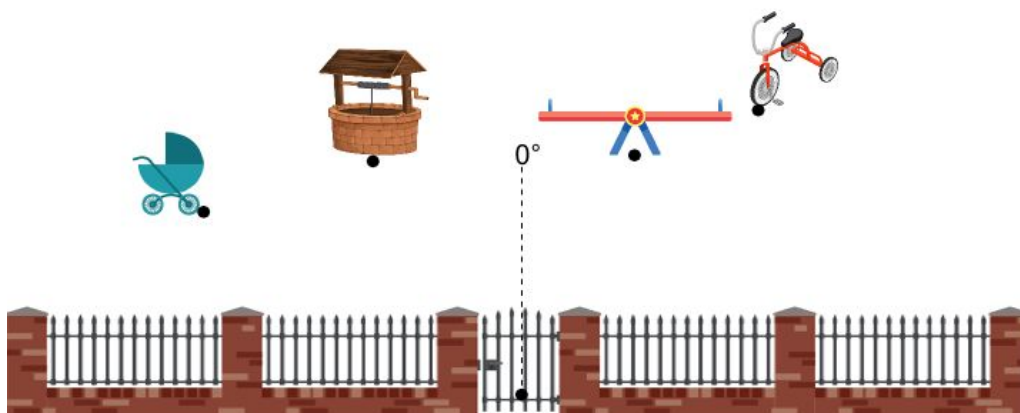


Com a intenção de promover uma brincadeira desafiadora para seus amigos Juca pediu a seus colegas que descrevessem os objetos no pátio utilizando o ângulo de localização de cada um a partir do portão de entrada.



André escreveu:

No pátio existem quatro objetos dois a direita e dois à esquerda do portão.

O carrinho de bebê pode ser visto a $60^{\circ} 18'$ à esquerda, o poço a $30^{\circ} 30'$ esquerda. Já a gangorra está a $30^{\circ} 36'$ direita e a bicicleta à direita $40^{\circ} 12'$ do portão de entrada.

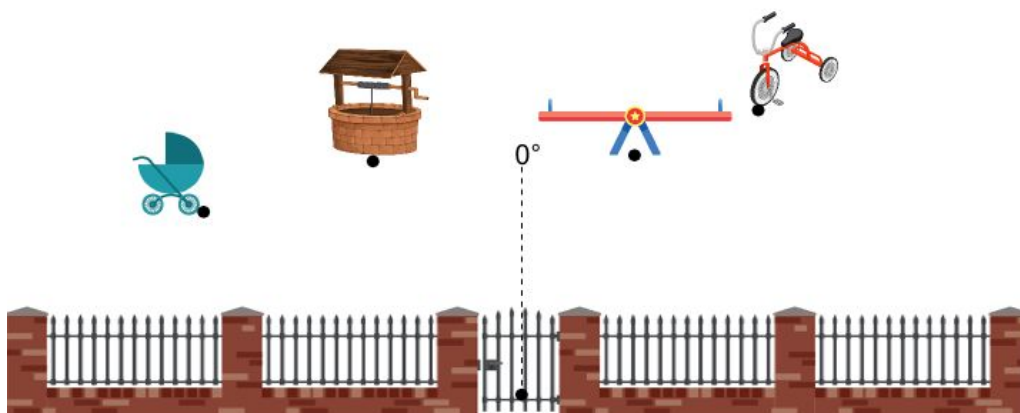
Bernardo descreveu da seguinte maneira:

É possível avistar quatro objetos no pátio.

O carrinho de bebê está na extrema esquerda à $60^{\circ} 18'$ de quem entra no portão, 30° à direita do carrinho de bebê tem um poço e a 60° a direita dele uma gangorra que por sua vez está a $10^{\circ} 30'$ de uma bicicleta.

Confira as medidas e as descrições, será que eles estão corretos? Escreva seu parecer sobre as descrições indicando medidas e argumentações.

Com a intenção de promover uma brincadeira desafiadora para seus amigos Juca pediu a seus colegas que descrevessem os objetos no pátio utilizando o ângulo de localização de cada um a partir do portão de entrada.



André escreveu:

No pátio existem quatro objetos dois a direita e dois à esquerda do portão.

O carrinho de bebê pode ser visto a $60^{\circ} 18'$ à esquerda, o poço a $30^{\circ} 30'$ esquerda. Já a gangorra está a $30^{\circ} 36'$ direita e a bicicleta à direita $40^{\circ} 12'$ do portão de entrada.

Bernardo descreveu da seguinte maneira:

É possível avistar quatro objetos no pátio.

O carrinho de bebê está na extrema esquerda à $60^{\circ} 18'$ de quem entra no portão, 30° à direita do carrinho de bebê tem um poço e a 60° a direita dele uma gangorra que por sua vez está a $10^{\circ} 30'$ de uma bicicleta.

Confira as medidas e as descrições, será que eles estão corretos? Escreva seu parecer sobre as descrições indicando medidas e argumentações.