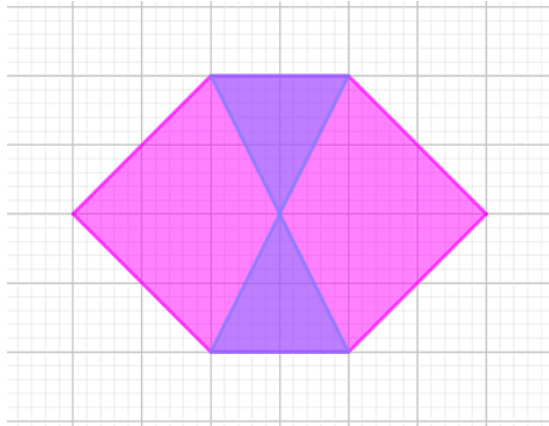


Kate criou o logotipo para sua loja de acessórios femininos que será reproduzido nas embalagens dos produtos a serem comercializados.

Ela também deseja fixar a logo em forma de placa na sacada do prédio onde a loja está localizada.

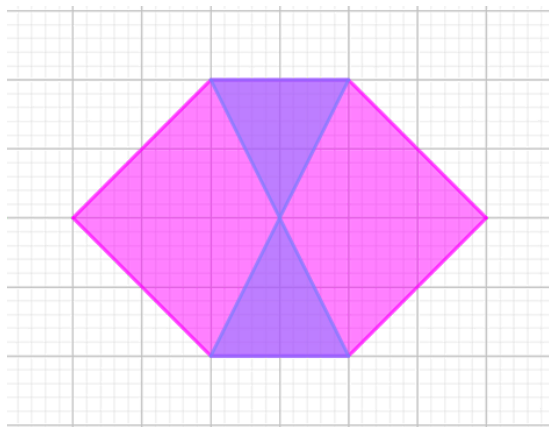


A) O desenho foi criado em escala reduzida, de modo que possa ser ampliado e reproduzido nas embalagens e na placa. Se Kate deseja colocar uma placa de 4 metros fixada na sacada do prédio, quantas vezes ela precisa ampliar seu logotipo, sabendo-se que cada quadriculado corresponde a 1 cm de lado?

B) Para as pequenas embalagens, o logotipo precisará ter no máximo 6 centímetros de altura. Utilize uma malha quadriculada e desenhe as possíveis dimensões da logo ao ser ampliada.

Kate criou o logotipo para sua loja de acessórios femininos que será reproduzido nas embalagens dos produtos a serem comercializados.

Ela também deseja fixar a logo em forma de placa na sacada do prédio onde a loja está localizada.



A) O desenho foi criado em escala reduzida, de modo que possa ser ampliado e reproduzido nas embalagens e na placa. Se Kate deseja colocar uma placa de 4 metros fixada na sacada do prédio, quantas vezes ela precisa ampliar seu logotipo, sabendo-se que cada quadriculado corresponde a 1 cm de lado?

B) Para as pequenas embalagens, o logotipo precisará ter no máximo 6 centímetros de altura. Utilize uma malha quadriculada e desenhe as possíveis dimensões da logo ao ser ampliada.