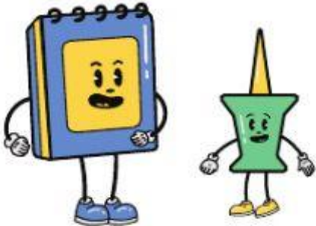
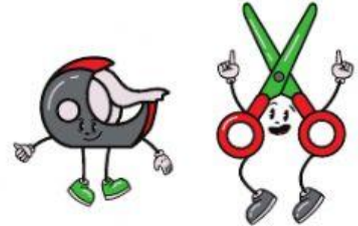


Nome:

Localização e movimentação (pontos de referência, direção e sentido): Paralelismo e perpendicularismo

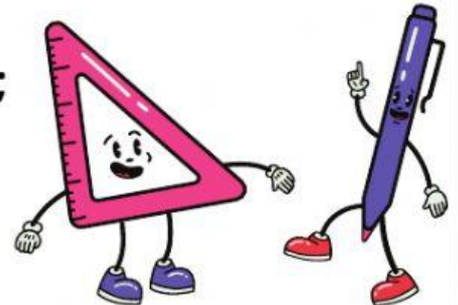


Exercícios

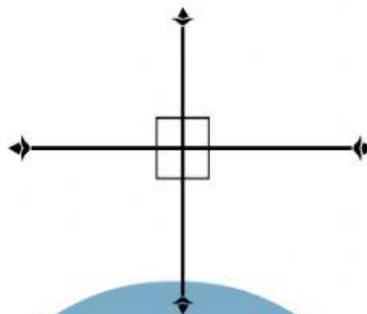


1 - Marque a alternativa correta sobre paralelismo e perpendicularismo: de acordo com a posição, como podem ser classificadas as retas?

- a) Em horizontal, vertical e inclinada;
- b) Em perpendicular, concorrente e paralela;
- c) Em direita, esquerda e ao lado ;
- d) Em ao lado, acima ou abaixo.



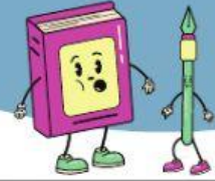
2 - Preencha o espaço em branco respondendo a seguinte situação: como se chama a posição de reta abaixo ? (só basta o nome)



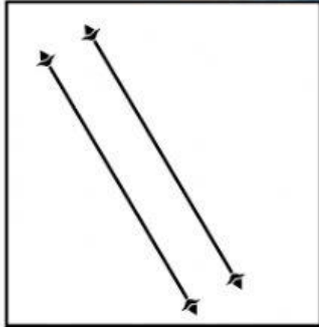
R -



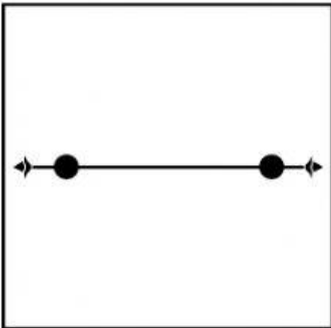
3 - Ligue as retas e os segmentos de reta a suas definições:



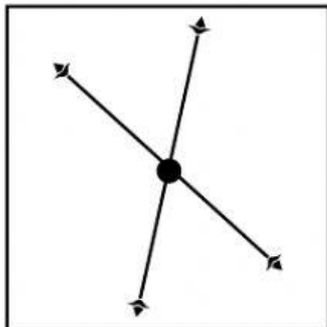
Têm origem e são limitadas



Retas que se cruzam no mesmo ponto



Pode ser medido e limitado



Mantém a mesma distância entre si e não se cruzam

