

Visite nossas
redes sociais



SOS PROFESSOR
ATIVIDADES

por Betânia Afrânio



<https://sosprofessoratividades.com>



<https://br.pinterest.com/betasobeta/sosprofessoratividades/>



<https://www.facebook.com/sosprofessoratividades/>



<https://www.instagram.com/sosprofessoratividades/>

https://www.youtube.com/channel/UCxN9wo1jE1txew9bzdO58A?view_as=subscriber



Produção: sosprofessoratividades.com

Todos os direitos reservados ao sosprofessoratividades.com. É proibido distribuir, reproduzir ou vender este material por qualquer meio, seja eletronicamente ou impresso, bem como reivindicá-lo como seu e tentar modificar ou remover avisos de direitos autorais, logotipos ou marcas d'água, uma vez que é protegido por direitos autorais. O não cumprimento é uma violação da Lei de Direitos Autorais e pode ter consequências legais. Lei dos direitos autorais, nº 9.610/98

Cliparts que utilizo:



Quer mais atividades? Clique nas imagens abaixo.

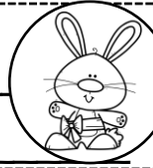


SOS PROFESSOR
ATIVIDADES

por

Betânia Maximiano

CARTAZES DE PLÍGONOS



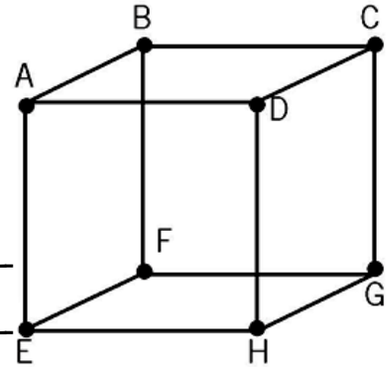
NOME: _____

TURMA: _____ DATA: ____/____/____

@sosprofessoratividades.com

SEGMENTO DE RETA

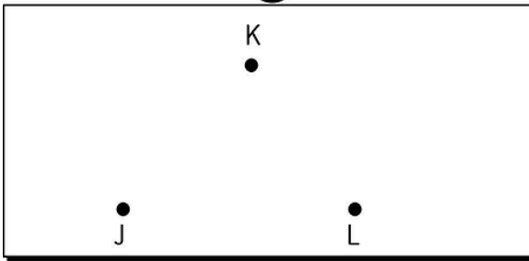
1- Quantos segmentos de reta há na figura ao lado
Indique-os.



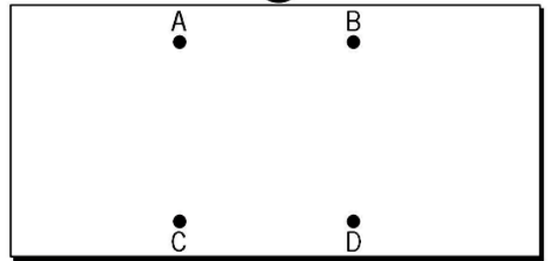
2- Usando uma régua, ligue os segmentos de reta e
forme uma figura em cada item.



(A)



(B)



a) Que nome recebe cada figura que você formou?

(A) _____ (B) _____

b) Identifique os seguimentos de reta das figuras.

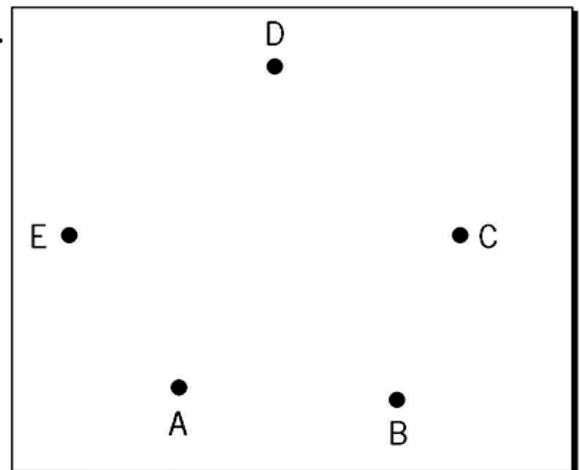
(A) _____ (B) _____

3- Ligue os pontos em ordem alfabética.

Depois, ligue o ponto E ao ponto A.

a) Que figura formou?

b) Quais são os segmentos de reta?





NOME: _____

TURMA: _____ DATA: ____/____/____

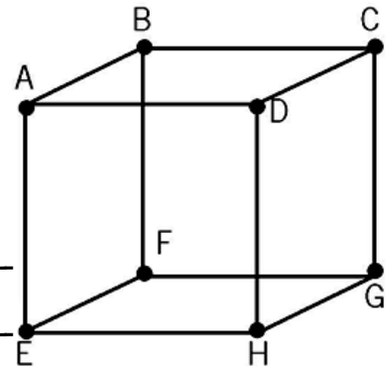
@sosprofessoratividades.com

SEGMENTO DE RETA

1- Quantos segmentos de reta há na figura ao lado

Indique-os.

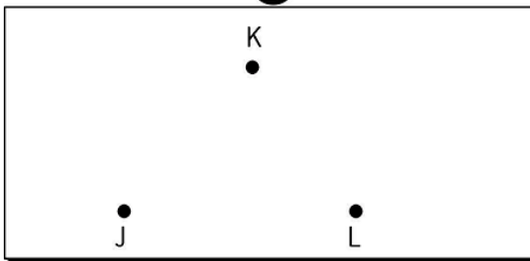
12 segmentos: \overline{AB} , \overline{BC} , \overline{CD} , \overline{DA} , \overline{AE} , \overline{EF} , \overline{FB} , \overline{EH} , \overline{HG} , \overline{GF} , \overline{HD} , \overline{GC} .



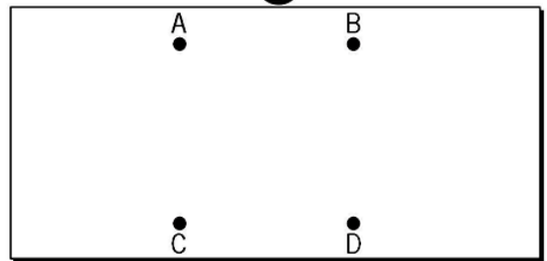
2- Usando uma régua, ligue os segmentos de reta e forme uma figura em cada item.



(A)



(B)



a) Que nome recebe cada figura que você formou?

(A) triângulo

(B) quadrado

b) Identifique os segmentos de reta das figuras.

(A) \overline{JK} , \overline{KL} , \overline{LK}

(B) \overline{AB} , \overline{BD} , \overline{DC} , \overline{CA}

3- Ligue os pontos em ordem alfabética.

Depois, ligue o ponto E ao ponto A.

a) Que figura formou?

pentágono

b) Quais são os segmentos de reta?

\overline{AB} , \overline{BC} , \overline{CD} , \overline{DE} , \overline{EA}

