

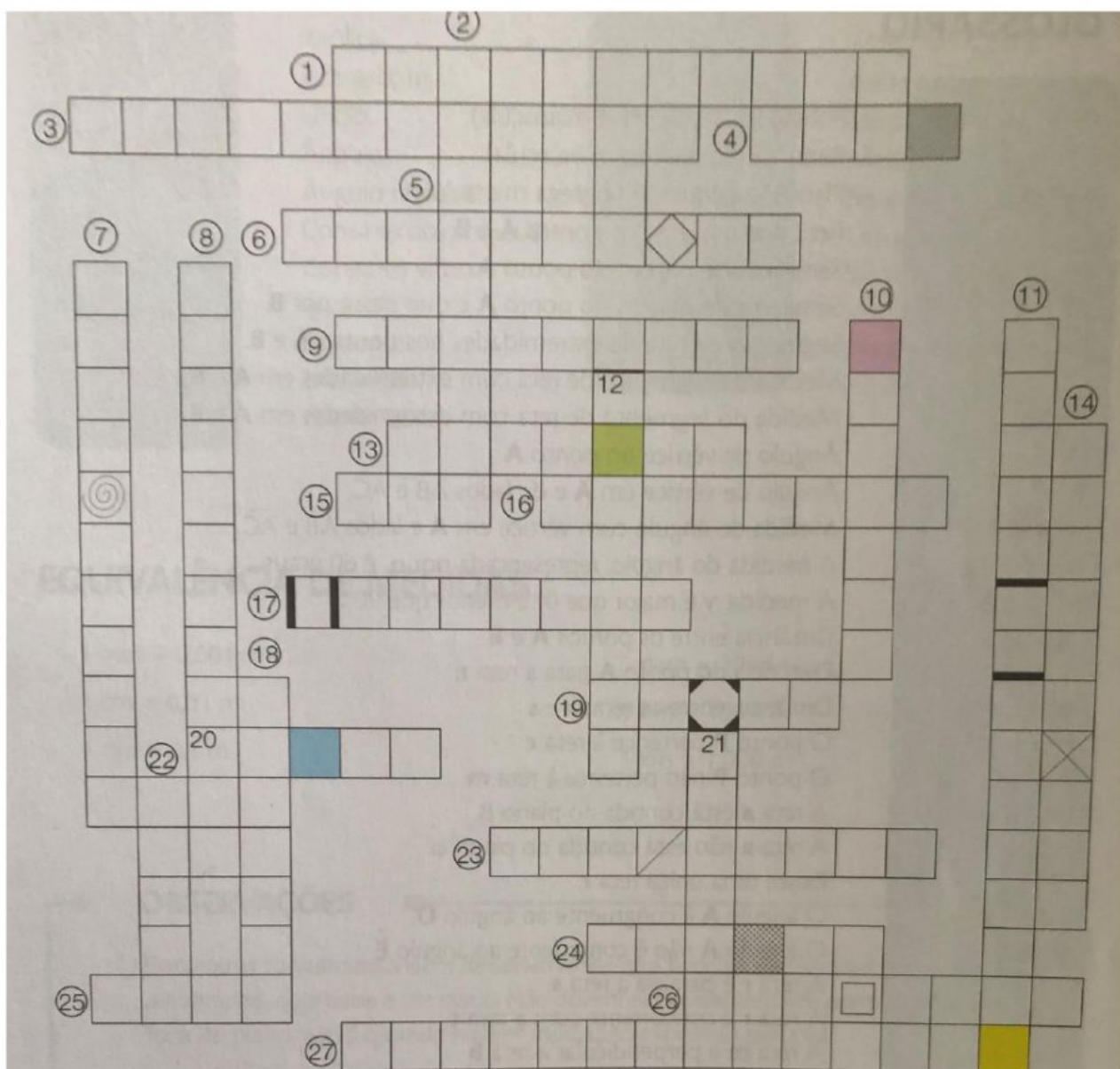
## Palavras Cruzadas

### Horizontal

1. Parte do círculo limitada pelo diâmetro e pela semicircunferência correspondente.
3. Retas coplanares que podem ser perpendiculares.
4. Distância do centro a um ponto da circunferência.
5. Quantos ângulos retos possui um trapézio retângulo?
6. Quadrilátero de lados congruentes.
9. Quadrilátero de ângulos retos e de lados congruentes dois a dois.
13. União da circunferência com sua região interna.
15. Abreviatura de bissetriz.
16. Reta que tem um só ponto em comum com uma circunferência.
17. Maior corda da circunferência.
19. Relação de tamanho do diâmetro para o raio.
20. Região compreendida entre dois círculos concêntricos.
23. Trapézio que admite um eixo de simetria.
24. Ponto que equidista de todos os pontos da circunferência.
25. Parte da circunferência.
26. Quadrilátero que possui dois lados paralelos.
27. Conjuntos de pontos que equidistam de um centro.

### Vertical

2. Reta perpendicular que divide um segmento ao meio.
7. O que falta a um ângulo para chegar a  $90^\circ$ .
8. Circunferências que possuem o mesmo centro.
10. Ponto comum a dois lados de um triângulo.
11. Os diâmetros são para a circunferência.
12. Retângulo de lados congruentes.
14. Ângulos consecutivos que não possuem pontos internos comuns.
18. Paralelogramo de lados congruentes e ângulos opostos congruentes.
21. Circunferência que tem dois pontos em comum com outra circunferência.
22. Região do círculo compreendida por dois raios e o arco entre eles.



Agora que você já completou as palavras cruzadas descubra a mensagem que ela traz, procurando as letras conforme os símbolos abaixo:

