



# MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo  
SEDUC - Secretaria de Educação

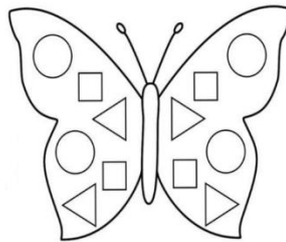
## ATIVIDADE 10

### **PONTE DO SABER**

**2º ano do Ensino Fundamental**

#### **FORMAS GEOMÉTRICAS**

OBSERVE A BORBOLETA COM AS FORMAS GEOMÉTRICAS E ASSINALE A ALTERNATIVA CORRETA.



1) QUAIS FORMAS GEOMÉTRICAS APARECEM NA BORBOLETA?

- ( A ) CONE, CILINDRO E CÍRCULO.
- ( B ) CÍRCULO, LOSANGO E TRIÂNGULO.
- ( C ) QUADRADO, CÍRCULO E TRIÂNGULO.
- ( D ) RETÂNGULO, TRIÂNGULO E ESFERA.

2) QUANTOS TRIÂNGULOS TÊM ACIMA?

- ( A ) 4
- ( B ) 5
- ( C ) 8
- ( D ) 10

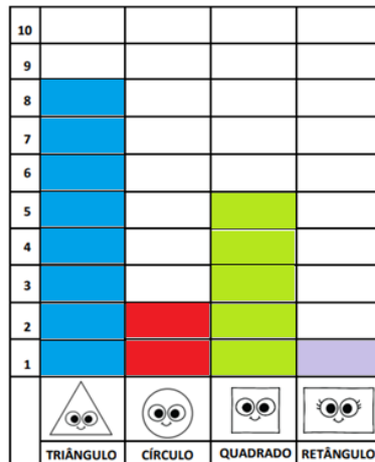
3) QUANTOS CÍRCULOS TÊM?

- ( A ) 2
- ( B ) 3
- ( C ) 4
- ( D ) 5

4) QUANTAS FORMAS GEOMÉTRICAS HÁ NA BORBOLETA?

- ( A ) 12
- ( B ) 15
- ( C ) 16
- ( D ) 17

OBSERVE O GRÁFICO:



5) QUANTOS CÍRCULOS HÁ NO GRÁFICO?

- ( A ) 2
- ( B ) 3
- ( C ) 5
- ( D ) 10

6) QUANTOS QUADRADOS TÊM NO GRÁFICO?

- ( A ) 2
- ( B ) 4
- ( C ) 5
- ( D ) 7

7) SE JUNTARMOS A QUANTIDADE DE TRIÂNGULOS E RETÂNGULOS, QUANTAS FORMAS GEOMÉTRICA FICARÃO?

- ( A ) 9
- ( B ) 7
- ( C ) 8
- ( D ) 10