

Nome: \_\_\_\_\_ nº: \_\_\_\_\_ T. \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

6.8.3a Testes e Classificação de não Poliedros e Pirâmides

1. Sólido geométrico que não possui base:

- a) Esfera      b) Cone      c) Cilindro      d) Cubo

2. Possui um único vértice:

- a) Cilindro      b) Hexaedro      c) Cone      d) Esfera

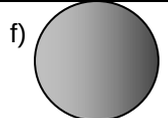
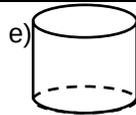
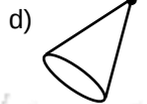
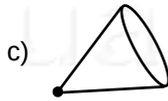
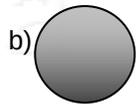
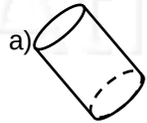
3. Têm duas bases circulares:

- a) Paralelepípedo      b) Cilindro      c) Esfera      d) Cone

4. Sólido geométrico que não pertence aos não-poliedros:

- a) Cone      b) Esfera      c) Cilindro      d) Cubo

5. Classifique em Esfera, Cone ou Cilindro:



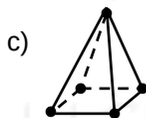
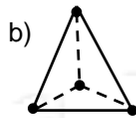
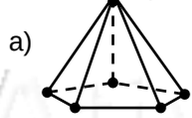
6. Possui seis faces idênticas e oito vértices:

- a) Paralelepípedo      b) Pirâmide      c) Cubo      d) Prisma

7. Pirâmide que tem cinco vértices:

- a) Triangular      b) Quadrangular      c) Pentagonal      d) Cúbica

8. Classifique as pirâmides em Triangular, Quadrangular ou Pentagonal:



Nome: \_\_\_\_\_ nº: \_\_\_\_\_ T. \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

6.8.3a Testes e Classificação de não Poliedros e Pirâmides

1. Sólido geométrico que não possui base:

- a) Esfera      b) Cone      c) Cilindro      d) Cubo

2. Possui um único vértice:

- a) Cilindro      b) Hexaedro      c) Cone      d) Esfera

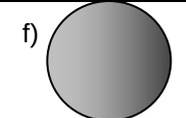
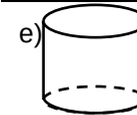
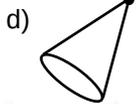
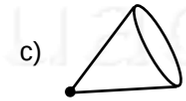
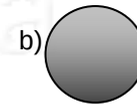
3. Têm duas bases circulares:

- a) Paralelepípedo      b) Cilindro      c) Esfera      d) Cone

4. Sólido geométrico que não pertence aos não-poliedros:

- a) Cone      b) Esfera      c) Cilindro      d) Cubo

5. Classifique em Esfera, Cone ou Cilindro:



6. Possui seis faces idênticas e oito vértices:

- a) Paralelepípedo      b) Pirâmide      c) Cubo      d) Prisma

7. Pirâmide que tem cinco vértices:

- a) Triangular      b) Quadrangular      c) Pentagonal      d) Cúbica

8. Classifique as pirâmides em Triangular, Quadrangular ou Pentagonal:

