

**Resuelve cada problema.****Usa el gráfico a la derecha para encontrar lo siguiente (si es posible):**

- 1) Líneas paralelas \_\_\_\_\_
- 2) Líneas que se intersectan \_\_\_\_\_
- 3) Un segmento \_\_\_\_\_
- 4) Una semirrecta \_\_\_\_\_
- 5) Una recta \_\_\_\_\_
- 6) Líneas perpendiculares \_\_\_\_\_

**Usa el gráfico a la derecha para encontrar lo siguiente (si es posible):**

- 7) Ángulo recto \_\_\_\_\_
- 8) Ángulo obtuso \_\_\_\_\_
- 9) Ángulo agudo \_\_\_\_\_
- 10) Ángulo llano \_\_\_\_\_

**Usa la matriz de puntos para dibujar lo siguiente:**

- 11) Segment  $\overline{AC}$
- 12) Straight Angle  $\angle ABC$
- 13) Segment  $\overleftrightarrow{BD}$  perpendicular to  $\overline{BC}$
- 14) Segment  $\overleftrightarrow{CE}$  parallel to segment  $\overline{BD}$
- 15) Line  $\overleftrightarrow{FG}$  parallel to angle  $\angle ABC$

**Respuestas**

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. gráfica
12. gráfica
13. gráfica
14. gráfica
15. gráfica



Resuelve cada problema.

Usa el gráfico a la derecha para encontrar lo siguiente (si es posible):

- 1) Líneas paralelas  $(\vec{A} \& \vec{B}), (\vec{C} \& \vec{D}), (\vec{A} \& \vec{D})$
- 2) Líneas que se intersectan \_\_\_\_\_
- 3) Un segmento  $\overline{AB}, \overline{CD}, \overline{AD}$
- 4) Una semirrecta  $\vec{AB}, \vec{BA}, \vec{DC}, \vec{CD}$
- 5) Una recta  $\vec{AB}, \vec{CD}$
- 6) Líneas perpendiculares \_\_\_\_\_

Usa el gráfico a la derecha para encontrar lo siguiente (si es posible):

- 7) Ángulo recto  $\angle ABE, \angle ABD, \angle CBD$
- 8) Ángulo obtuso  $\angle CAB, \angle BED$
- 9) Ángulo agudo  $\angle ACD$
- 10) Ángulo llano  $\angle CDE$

Usa la matriz de puntos para dibujar lo siguiente:

- 11) Segment  $\overline{AC}$
- 12) Straight Angle  $\angle ABC$
- 13) Segment  $\vec{BD}$  perpendicular to  $\overline{BC}$
- 14) Segment  $\vec{CE}$  parallel to segment  $\overline{BD}$
- 15) Line  $\vec{FG}$  parallel to angle  $\angle ABC$

## Respuestas

1.  $(\vec{A} \& \vec{B})$
2. ninguna
3.  $\overline{AB}$
4.  $\vec{AB}$
5.  $\vec{AB}$
6. ninguna
7.  $\angle ABE$
8.  $\angle CAB$
9.  $\angle ACD$
10.  $\angle CDE$
11. gráfica
12. gráfica
13. gráfica
14. gráfica
15. gráfica