

**Giải các câu hỏi.****Dùng hình bên phải để tìm các điều sau (nếu có thể):**

- 1) Các đường thẳng cắt nhau _____
- 2) Một tia _____
- 3) Các đường thẳng vuông góc _____
- 4) Một đoạn thẳng _____
- 5) Một đường thẳng _____
- 6) Các đường thẳng song song _____

**Dùng hình bên phải để tìm các điều sau (nếu có thể):**

- 7) Góc nhọn _____
- 8) Góc tù _____
- 9) Góc bẹt _____
- 10) Góc vuông _____

**Dùng lưới chấm để vẽ các điều sau:**

- 11) Line \overleftrightarrow{AB}
- 12) Line \overleftrightarrow{CD} parallel to line \overleftrightarrow{AB}
- 13) Ray \overrightarrow{CE} perpendicular to line \overleftrightarrow{AB}
- 14) Segment \overline{EF} intersecting line \overleftrightarrow{AB}
- 15) Angle $\angle ABZ$

Câu trả lời

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. đồ thị
12. đồ thị
13. đồ thị
14. đồ thị
15. đồ thị

**Giải các câu hỏi.**

Dùng hình bên phải để tìm các điều sau (nếu có thể):

- 1) Các đường thẳng cắt nhau _____
- 2) Một tia $\vec{AC}, \vec{BC}, \vec{FD}, \vec{ED}$ _____
- 3) Các đường thẳng vuông góc _____
- 4) Một đoạn thẳng $\overline{AB}, \overline{BC}, \overline{AD}, \overline{BE}, \overline{CF}, \overline{DE}, \overline{EF}$ _____
- 5) Một đường thẳng _____
- 6) Các đường thẳng song song $(\vec{A} \& \vec{B}), (\vec{B} \& \vec{C}), (\vec{A} \& \vec{D}), (\vec{B} \& \vec{E}), (\vec{C} \& \vec{F}), (\vec{D} \& \vec{E}), (\vec{E} \& \vec{F})$ _____

Dùng hình bên phải để tìm các điều sau (nếu có thể):

- 7) Góc nhọn $\angle BCD, \angle AED, \angle BDC$ _____
- 8) Góc tù $\angle BDE$ _____
- 9) Góc bẹt $\angle ABC, \angle CDE$ _____
- 10) Góc vuông $\angle BAE, \angle ABD, \angle CBD$ _____

Dùng lưới chấm để vẽ các điều sau:

- 11) Line \vec{AB}
- 12) Line \vec{CD} parallel to line \vec{AB}
- 13) Ray \vec{CE} perpendicular to line \vec{AB}
- 14) Segment \overline{EF} intersecting line \vec{AB}
- 15) Angle $\angle ABZ$

Câu trả lời

1. **không có**
2. \vec{AC}
3. **không có**
4. \overline{AB}
5. **không có**
6. $(\vec{A} \& \vec{B})$
7. $\angle BCD$
8. $\angle BDE$
9. $\angle ABC$
10. $\angle BAE$
11. **đều thị**
12. **đều thị**
13. **đều thị**
14. **đều thị**
15. **đều thị**