

CHỌN PHƯƠNG ÁN TRẢ LỜI ĐÚNG NHẤT

Câu 1: Nội dung bản vẽ lắp gồm

- A. Khung tên, hình biểu diễn, kích thước, yêu cầu kỹ thuật
- B. Khung tên, hình biểu diễn, kích thước
- C. Khung tên, hình biểu diễn, kích thước, bảng kê
- D. Khung tên, mặt bằng, kích thước, yêu cầu kỹ thuật

Câu 2: Nội dung bản vẽ chi tiết gồm

- A. Khung tên, hình biểu diễn, kích thước, yêu cầu kỹ thuật
- B. Khung tên, hình biểu diễn, kích thước
- C. Khung tên, hình biểu diễn, kích thước, bảng kê
- D. Khung tên, mặt bằng, kích thước, yêu cầu kỹ thuật

Câu 3: Tên gọi nào không phải là tên gọi mặt phẳng chiếu?

- A. Mặt phẳng chiếu đứng
- B. Mặt phẳng chiếu bằng
- C. Mặt phẳng chiếu cạnh
- D. Mặt phẳng chiếu ngang

Câu 4: Các dụng cụ nào là dụng cụ tháo lắp và kẹp chặt?

- A. Thước lá, Thước đo góc
- B. Ke vuông, Thước đo góc
- C. Búa, cưa, đục, dũa
- D. Kim, cờ lê, mỏ lết, ê tô

Câu 5: Các dụng cụ nào là dụng cụ gia công?

- A. Thước lá, Thước đo góc
- B. Ke vuông, Thước đo góc
- C. Búa, cưa, đục, dũa
- D. Kim, cờ lê, mỏ lết, ê tô

Câu 6: Trong những vật liệu sau, vật liệu nào là kim loại?

- A. Cao su
- B. Nhôm
- C. Sứ
- D. Chất dẻo

Câu 7: Trong những vật liệu sau, vật liệu nào là phi kim loại?

- A. Cao su
- B. Nhôm
- C. Đồng
- D. Thép

Câu 8: Trong những vật liệu sau, vật liệu nào là kim loại màu?

- A. Sắt
- B. Nhôm
- C. Gang
- D. Thép

Câu 9: Trong những vật liệu sau, vật liệu nào là kim loại đen?

- A. Nhôm
- B. Đồng
- C. Bạc
- D. Thép

Câu 10: Ren khâu được vẽ theo quy ước:

- A. Đường đỉnh ren, đường giới hạn ren vẽ bằng nét liền đậm, đường chân ren vẽ bằng nét liền mảnh
- B. Đường đỉnh ren vẽ bằng nét liền đậm, đường giới hạn ren, đường chân ren vẽ bằng nét liền mảnh

C. Đường đỉnh ren, đường giới hạn ren vẽ bằng nét liền mảnh, đường chân ren vẽ bằng nét liền đậm

D. Đường đỉnh ren, đường giới hạn ren, đường chân ren vẽ bằng nét đứt.

Câu 11: Ren trục được vẽ theo quy ước:

A. Đường đỉnh ren, đường giới hạn ren vẽ bằng nét liền đậm, đường chân ren vẽ bằng nét liền mảnh

B. Đường đỉnh ren vẽ bằng nét liền đậm, đường giới hạn ren, đường chân ren vẽ bằng nét liền mảnh

C. Đường đỉnh ren, đường giới hạn ren vẽ bằng nét liền mảnh, đường chân ren vẽ bằng nét liền đậm

D. Đường đỉnh ren, đường giới hạn ren, đường chân ren vẽ bằng nét đứt.

Câu 12: Nét liền đậm trong bản vẽ áp dụng để vẽ :

A. Đường dóng kích thước

C. Đường tâm

B. Cạnh khuất

D. Cạnh thấy

Câu 13: Nét liền mảnh trong bản vẽ áp dụng để vẽ :

A. Đường dóng kích thước

C. Đường tâm

B. Cạnh khuất

D. Cạnh thấy

Câu 14: Nét đứt trong bản vẽ áp dụng để vẽ :

A. Đường dóng kích thước

C. Đường trục đối xứng

B. Cạnh khuất

D. Cạnh thấy

Câu 15: Nét gạch chấm mảnh trong bản vẽ áp dụng để vẽ :

A. Đường dóng kích thước

C. Đường trục đối xứng

B. Cạnh khuất

D. Cạnh thấy

Câu 16: Hình hộp chữ nhật được bao bởi :

A. 3 hình chữ nhật

C. 5 hình chữ nhật

B. 4 hình chữ nhật

D. 6 hình chữ nhật

Câu 17: Hình chóp đều được bao bởi :

A. Mặt đáy là một hình đa giác đều và các mặt bên là các hình tam giác cân bằng nhau có chung đỉnh

B. Mặt đáy là một hình đa giác đều và các mặt bên là các hình tam giác đều bằng nhau có chung đỉnh

C. Mặt đáy là một hình đa giác thường và các mặt bên là các hình tam giác cân bằng nhau có chung đỉnh

C. Mặt đáy là một hình đa giác thường và các mặt bên là các hình tam giác đều bằng nhau có chung đỉnh

Câu 18: Đặt mặt đáy của hình trụ song song với mặt phẳng chiếu cạnh, thì hình chiếu đứng và hình chiếu cạnh có hình dạng gì ?

A. Hình chiếu đứng là hình tròn, hình chiếu cạnh là hình tròn

B. Hình chiếu đứng là hình chữ nhật, hình chiếu cạnh là hình chữ nhật

C. Hình chiếu đứng là hình tam giác cân, hình chiếu cạnh là hình tròn

D. Hình chiếu đứng là hình chữ nhật, hình chiếu cạnh là hình tròn

Câu 19: Đặt mặt đáy của hình nón song song với mặt phẳng chiếu cạnh, thì hình chiếu đứng và hình chiếu cạnh có hình dạng gì ?

A. Hình chiếu đứng là hình tròn, hình chiếu cạnh là hình tròn

B. Hình chiếu đứng là hình chữ nhật, hình chiếu cạnh là hình chữ nhật

C. Hình chiếu đứng là hình tam giác cân, hình chiếu cạnh là hình tròn

D. Hình chiếu đứng là hình chữ nhật, hình chiếu cạnh là hình tròn

Câu 20: Các hình chiếu của hình cầu có đặc điểm gì ?

A. Đều là hình vuông bằng nhau

B. Đều là hình tròn bằng nhau

C. Đều là hình tam giác bằng nhau

D. Đều là hình chữ nhật bằng nhau

Câu 21: Mỗi ghép không tháo được gồm mấy loại?

A. 1

B. 2

C. 3

D. 4

Câu 22: mỗi ghép bằng đinh tán được ứng dụng trong

A. kết cấu cầu.

B. giàn cần trục.

C. các dụng cụ sinh hoạt gia đình

D. kết cấu cầu, giàn cần trục và các dụng cụ sinh hoạt gia đình.

Câu 23: Có mấy loại mối ghép bằng ren?

A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

Câu 24: Ứng dụng khớp quay trong vật dụng nào?

A. Bản lề cửa

B. Xe đạp

C. Quạt điện

D. Quạt điện, Xe đạp, bản lề cửa.

Câu 25: Mối ghép động có

A. khớp tịnh tiến.

B. khớp quay.

C. khớp cầu.

D. khớp tịnh tiến, khớp quay, khớp cầu.

Câu 26: Mọi điểm trên vật tịnh tiến có chuyển động

A. khác nhau

B. giống hết nhau

C. gần giống nhau

D. hỗn độn.

Câu 27: Cơ cấu tay quay – con trượt thuộc cơ cấu

A. biến chuyển động quay thành chuyển động tịnh tiến.

B. biến chuyển động tịnh tiến thành chuyển động lắc.

C. biến chuyển động quay thành chuyển động lắc.

D. biến chuyển động lắc thành chuyển động quay.

Câu 28: Nhiệm vụ của các bộ phận truyền chuyển động là gì?

A. Truyền tốc độ cho phù hợp với tốc độ của bộ phận trong máy.

B. Biến đổi tốc độ phù hợp với tốc độ của các bộ phận trong máy.

C. Truyền và biến đổi tốc độ cho phù hợp với tốc độ của các bộ phận trong máy.

D. Tăng tốc độ cho các bộ phận trong máy.

Câu 29: Các bộ phận trong máy có

A. duy nhất một dạng chuyển động.

B. hai dạng chuyển động.

C. nhiều dạng chuyển động khác nhau.

D. ba dạng chuyển động.

Câu 30: Trong máy khâu, muốn may được vải thì kim máy phải chuyển động

A. thẳng lên xuống

B. thẳng từ dưới lên theo một chiều

C. thẳng từ trên xuống theo một chiều

D. tròn

-----HẾT-----

**UBND QUẬN LONG BIÊN
TRƯỜNG THCS LÊ QUÝ ĐÔN**

MÃ ĐỀ 802

**HƯỚNG DẪN CHẤM
ĐỀ KIỂM TRA CUỐI KÌ I
Môn: Công nghệ 8
Năm học: 2021 – 2022**

I. BIỂU ĐIỂM: Mỗi câu đúng 1/3 điểm

II. ĐÁP ÁN

1. C	2. A	3. D	4. D	5. C	6. B	7. A	8. B	9. D	10. D
11. A	12. D	13. A	14. B	15. C	16. D	17. A	18. D	19. C	20. B
21. B	22. D	23. B	24. D	25. D	26. B	27. A	28. C	29. C	30. A

BGH duyệt

TTCM duyệt

Người ra đề

Khúc Thị Thanh Hiền

Tạ Thị Tuyết Sơn

Tạ Thị Tuyết Sơn