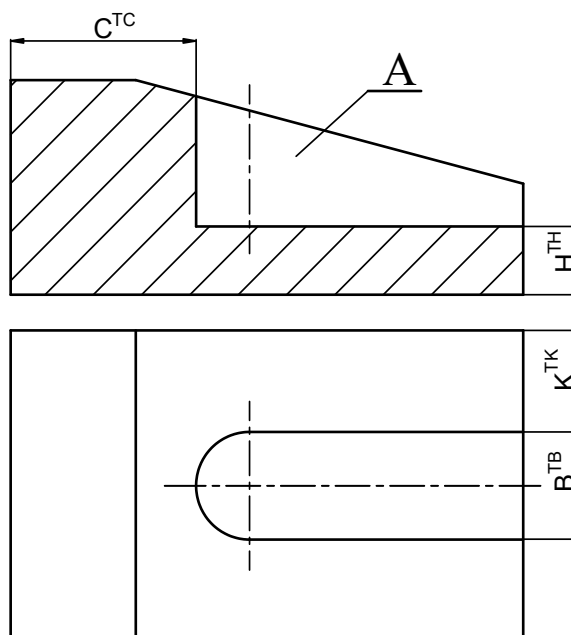


BÀI KIỂM TRA SỐ 2 - Môn: Đồ gá
Hạn nộp bài: 21h30' ngày 17.3.2022

Họ, tên sinh viên:.....

MSSV:.....

Câu 1: Xác định số bậc tự do cần thiết khi gia công A (vẽ trực tiếp vào hình).



A. 6

B. 5

C. 4

D. 3

Câu 2: Bề mặt trên đó có 3 điểm định vị được gọi là mặt?

A. chuẩn chặn.

B. chuẩn chính.

C. chuẩn định vị.

D. chuẩn dẫn hướng.

Câu 3: Khả năng định vị của chốt trụ ngắn?

A. 1

B. 4

C. 2

D. 3

Câu 4: Khả năng định vị của mâm cặp 4 chấu không tự định tâm nếu cặp sâu?

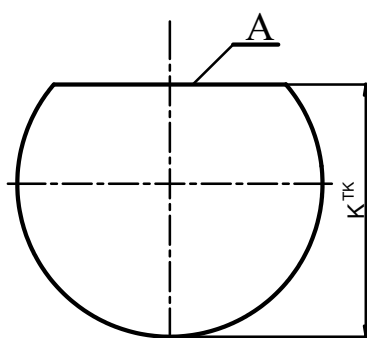
A. 4

B. 2

C. 1

D. 0

Câu 5: Xác định số bậc tự do cần thiết khi gia công A (vẽ trực tiếp vào hình).



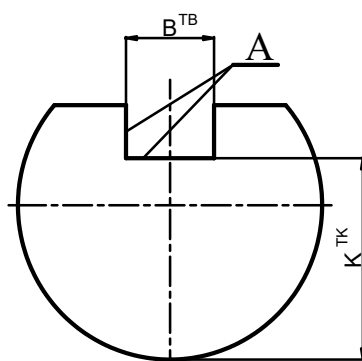
A. 2

B. 3

C. 1

D. 6

Câu 6: Xác định số bậc tự do cần thiết khi gia công rãnh A (vẽ trực tiếp vào hình).



A. 6

B. 1

C. 5

D. 4

Câu 7: Khả năng định vị của mâm cặp 3 chấu tự định tâm kết hợp với mặt đầu?

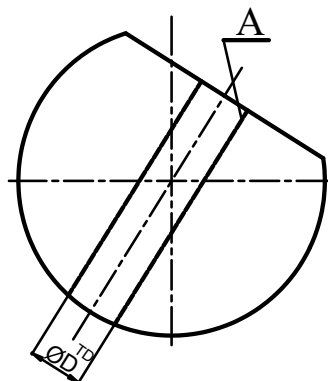
A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

Câu 8: Xác định số bậc tự do cần thiết khi gia công A (vẽ trực tiếp vào hình).



A. 5

B. 1

C. 6

D. 4

Câu 9: Khả năng định vị của chốt trụ dài?

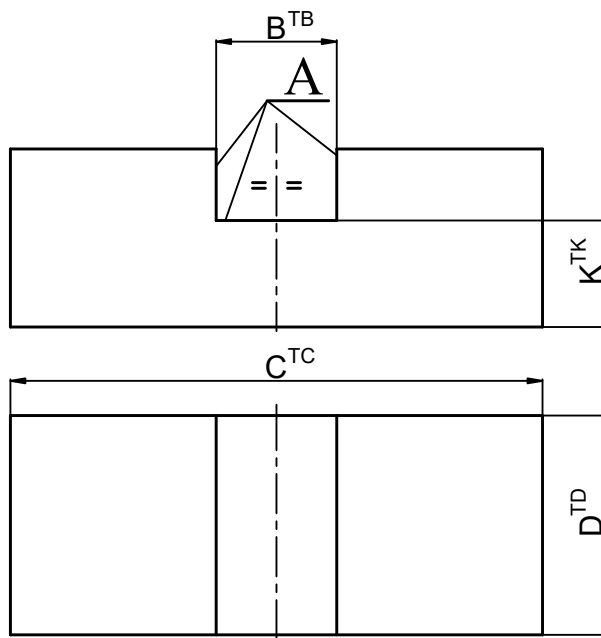
A. 2

B. 3

C. 4

D. 5

Câu 10: Xác định số bậc tự do cần thiết khi gia công A (vẽ trực tiếp vào hình).



A. 4

B. 5

C. 6

D. 3

Câu 11: Khả năng định vị của mâm cặp 4 chấu không tự định tâm nếu cặp nông?

A. 2

B. 0

C. 1

D. 4

Câu 12: Khả năng định vị của mâm cặp 3 chấu tự định tâm nếu cặp sâu?

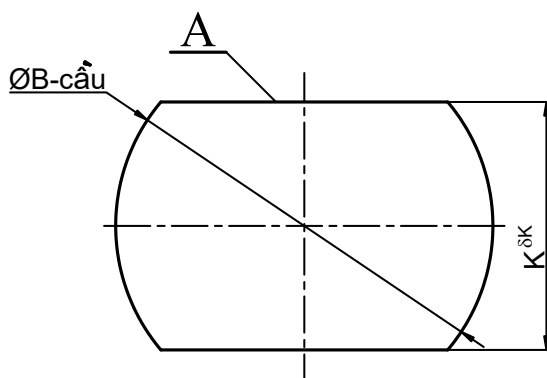
A. 4

B. 5

C. 2

D. 3

Câu 13: Xác định số bậc tự do cần thiết khi gia công A (vẽ trực tiếp vào hình).



A. 6

B. 3

C. 1

D. 5

- Câu 14:** Khả năng định vị của mâm cặp 3 chấu tự định tâm nếu cặp nông?
A. 3 B. 2 C. 4 D. 0
- Câu 15:** Định vị không đảm bảo nguyên tắc 6 điểm là?
A. Cả 3 ý trên.
B. Hiện tượng một bậc tự do không phải khống chế mà vẫn khống chế.
C. Hiện tượng một bậc tự bị khống chế quá một lần.
D. Hiện tượng một bậc tự do cần phải khống chế mà không khống chế.
- Câu 16:** Khả năng định vị của chốt côn ngắn?
A. 2 B. 4 C. 5 D. 3

----- HẾT -----