

## BÀI TEST IQ TUYỂN DỤNG 20 CÂU HỎI TỔNG HỢP

### Câu 1:

Trước nửa đêm là bao nhiêu phút nếu trước đó 32 phút thời gian này gấp 3 lần số phút sau 22 giờ?

- A. 18 phút
- B. 22 phút
- C. 24 phút
- D. 20 phút

### Câu 2:

Cho dãy số: 2 8 18 32 50 ? Số nào có thể thay vào chỗ có dấu hỏi chấm?

- A. 60
- B. 70
- C. 64
- D. 72

### Câu 3:

Số nào có thể thay vào chỗ có dấu hỏi chấm?

13	?	22	31	53
78	45	–	93	–

- A. 20
- B. 18
- C. 15
- D. 9

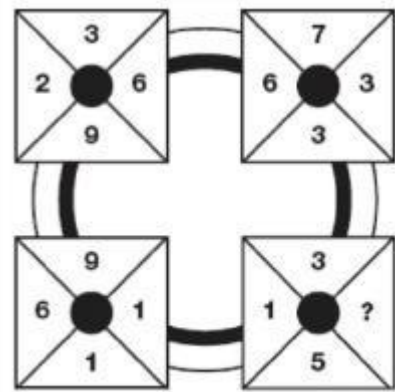
**Câu 4:**

Trong một gia đình có sáu thành viên A, B, C, D, E và F. A và B là một cặp vợ chồng, A là thành viên nam. D là con trai duy nhất của C. C là anh trai của A. E là em gái của D. B là con dâu của F. F có chồng đã chết. Có bao nhiêu thành viên nam trong gia đình?

- A. 2
- B. 4
- C. 3
- D. 5

**Câu 5:**

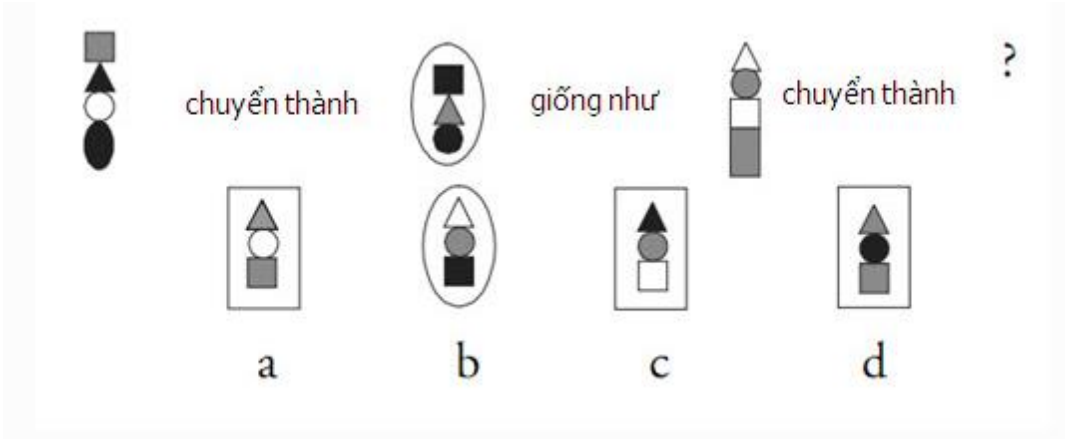
Tìm số thích hợp điền vào chỗ trống.



- A. 7
- B. 8
- C. 6
- D. 9

**Câu 6:**

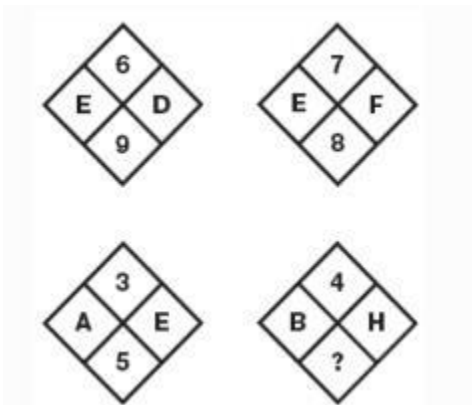
Câu hỏi có 1 phương án đúng



- A. Hình D
- B. Hình C
- C. Hình A
- D. Hình B

**Câu 7:**

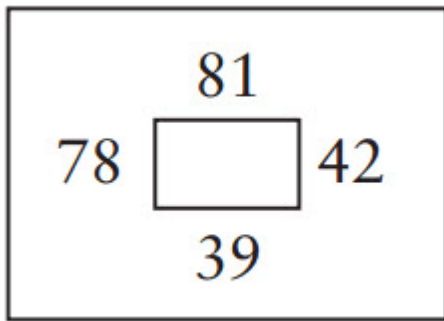
Tìm số thích hợp có thể thay dấu hỏi chấm.



- A. 3
- B. 5
- C. 7
- D. 1

**Câu 8:**

Hãy điền phép tính thích hợp vào ô trống để giá trị phép tính theo chiều dọc và chiều ngang là bằng nhau.



- A. -
- B. :
- C. x
- D. +

**Câu 9:**

Câu hỏi có 1 phương án đúng

Cho số 3182596 sẽ có số 65283  
Và cho số 6742835 sẽ có số 53476  
Nếu cho số 7496258 thì sẽ có số nào?

- A. 85647
- B. 76845
- C. 78654
- D. 86574

**Câu 10:**

Số nào có thể thay vào chỗ có dấu hỏi chấm?

2	4	6	—
4	?	12	16

- A. 6
- B. 8
- C. 10
- D. 9

**Câu 11:**

Hiện nay A gấp 3 lần tuổi B, sau 10 năm nữa B sẽ bằng phân nửa tuổi A. Vậy hiện nay tuổi của A là bao nhiêu?

- A. 24 tuổi
- B. 30 tuổi
- C. 36 tuổi
- D. 40 tuổi

**Câu 12:**

Hương ra khỏi nhà với 90.000 đồng trong túi. Cô chi tiêu hết 1/3 số tiền ở siêu thị và tiếp tục chi 1/3 số tiền còn lại ở nhà thuốc. Nếu Hương không chi thêm khoản nào khác thì khi về nhà trong túi cô còn bao nhiêu tiền?

- A. 20.000 đồng
- B. 30.000 đồng
- C. 40.000 đồng
- D. 50.000 đồng

**Câu 13:**

Từ nào sau đây có thể loại bỏ?

- A. BÀNÝTA
- B. ÛIĐ
- C. AIV
- D. V0G NRÒTN

**Câu 14:**

Nếu  $5y - 3x = 7$  và  $6y + 6x = 2$  thì giá trị của  $y$  là:

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

**Câu 15:**

Trong một buổi cắm trại gồm 100 học sinh, nhà trường chuẩn bị trang phục cho học sinh gồm 40 áo màu trắng, 60 áo màu xanh và 70 quần màu trắng, 30 quần màu xanh. Nhà trường sẽ phát áo và quần ngẫu nhiên cho các học sinh. Như vậy sẽ có:

- A. Ít nhất 20 học sinh mặc cả áo lẫn quần màu trắng.
- B. Ít nhất 20 học sinh mặc cả áo lẫn quần màu xanh.
- C. Ít nhất 10 học sinh mặc cả áo lẫn quần màu trắng.
- D. Ít nhất 10 học sinh mặc cả áo lẫn quần màu xanh.

**Câu 16:**

Nếu từ WOLF tương ứng với số 8526, thì từ FLOW tương ứng với số nào sau đây?

- A. 2856
- B. 6258
- C. 5862
- D. 6852

**Câu 17:**

Số tiếp theo trong dãy số sau đây là số nào: 144...121 ..... 100...81...64...??

- A. 45
- B. 49
- C. 53
- D. 57

**Câu 18:**

Ký tự tiếp theo trong dãy sau đây là ký tự nào: A...C...F...J...O...?

- A. S
- B. T
- C. U
- D. V

**Câu 19:**

Simon thuê một chiếc xe hơi đi từ thành phố lên núi cách đó 100 km để trượt tuyết. Giữa đường, cô đón người bạn Nina, và tiếp tục đi 50 km còn lại với cô này. Lúc về, Simon dừng lại nhà Nina để cho cô xuống, và Simon về nhà một mình. Simon phải trả 50 USD thuê xe và 10 USD tiền xăng.

Nếu tính sòng phẳng ra, thì Nina phải trả bao nhiêu tiền?

- A. 15
- B. 20
- C. 25
- D. 30

**Câu 20:**

Mối quan hệ giữa cháu gái với cháu trai thì tương tự như anh em trai với:

- A. Cha mẹ
- B. Chị em gái
- C. Anh em họ
- D. Chị em họ

**ĐÁP ÁN BÀI TEST IQ TUYỂN DỤNG:**

Câu hỏi	Đáp án	Câu hỏi	Đáp án
1	B	11	B
2	D	12	C
3	D	13	D
4	C	14	A
5	D	15	C
6	C	16	B
7	C	17	B
8	D	18	C
9	A	19	D
10	B	20	B