

Em hãy điền số thích hợp vào ô trống:

Câu 1 : Tích sau đây có tận cùng bằng chữ số nào ?

$$\underbrace{2 \times 2 \times 2 \times \dots \times 2 \times 2 \times 2}_{2003 \text{ thừa số } 2}$$

Trả lời: Tích trên có tận cùng là

Câu 2: Có số có bốn chữ số, trong đó mỗi số không có hai chữ số nào giống nhau.

Câu 3: Một người có một số viên phẩn. Nếu chia đều số phẩn này vào 63 hộp thì dư 1 viên. Nếu thêm vào số phẩn này 47 viên nữa thì chia vừa đủ 67 hộp. Vậy số phẩn người đó có là viên

Câu 4: Trung bình cộng của ba số là 75. Nếu thêm 0 vào bên phải số thứ 2 thì ta được số thứ nhất. Nếu ta gấp 4 lần số thứ 2 thì được số thứ 3. Vậy số thứ nhất là:

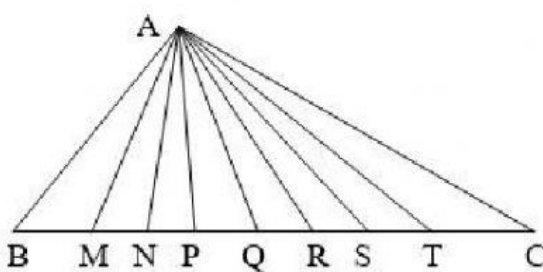
Câu 5: Bạn An có 170 viên bi gồm 2 loại: bi màu xanh và bi màu đỏ. Bạn An nhận thấy rằng $\frac{1}{9}$ số bi màu xanh bằng $\frac{1}{8}$ số bi đỏ. Bạn An có _____ viên bi màu xanh

Câu 6: Trong cuộc thi đó vui để học về An toàn giao thông, nếu trả lời đúng một câu tính 10 điểm, trả lời sai trừ 15 điểm. Kết quả bạn Huy trả lời hết 20 câu hỏi, đạt được 50 điểm. Vậy bạn Huy đã trả lời được câu đúng

Câu 7: Viết các số tự nhiên liên tiếp bắt đầu từ 1 đến 100 thành một số tự nhiên. Hỏi số tự nhiên đó có bao nhiêu chữ số?

Trả lời: số tự nhiên đó có chữ số

Câu 8: Có bao nhiêu hình tam giác đỉnh A?



Trả lời: Có hình tam giác đỉnh A

Câu 9: Tìm diện tích miếng đất hình vuông. Biết rằng nếu mở rộng miếng đất về một phía thêm 6m thì được hình chữ nhật có chu vi là 112m. Diện tích miếng đất hình vuông là: m^2

Câu 10: An có 20 viên bi, Bình có số bi bằng $\frac{1}{2}$ số bi của An. Chi có số bi hơn mức trung bình cộng của 3 bạn là 6 viên bi. Vậy Chi có _____ viên bi