

Đề thi Toán lớp 2 học kỳ 1 năm 2019 - Mã đề 36

Đề thi

I-Trắc nghiệm (2 điểm)

Câu 1: Đúng ghi Đ, sai ghi S vào chỗ trống:

a. $8 + 7 = 15$

b. $9 + 5 = 16$

c. $12 - 3 = 9$

d. $11 - 4 = 7$

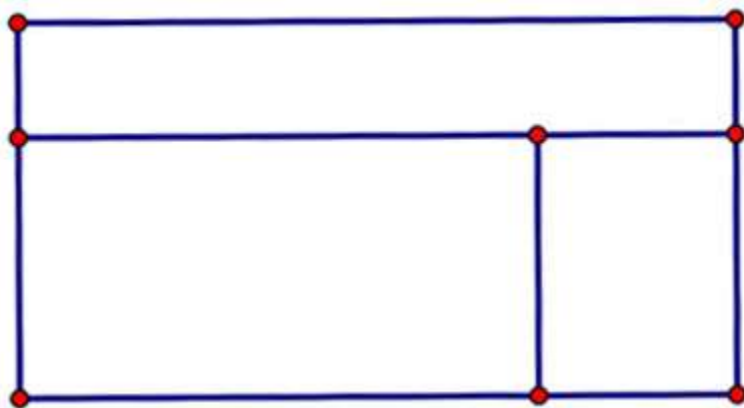
Câu 2: Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng:

Chủ nhật tuần này là ngày 19 tháng 8. Chủ nhật tuần sau là ngày nào?

A. Ngày 12 tháng 8

B. Ngày 26 tháng 8

Câu 3: Khoanh vào chữ đặt trước kết quả đúng:



Số hình chữ nhật có trong hình vẽ là:

A. 3

B. 4

C. 5

Câu 4: Khoanh vào chữ đặt trước đáp án đúng

Đề thi Toán lớp 2 học kỳ 1 năm 2019 - Mã đề 36

Một bao gạo chứa 5 chục ki lô gam gạo. Từ bao gạo đó lấy ra 3 kg gạo thì trong bao còn lại bao nhiêu ki lô gam gạo?

A. 20 kg

B. 47 kg

II - Tự luận (8 điểm)

Câu 5: Đặt tính rồi tính: (2 điểm)

$$47 + 35$$

$$74 - 28$$

$$47 + 23$$

$$70 - 46$$

Câu 6: (2 điểm)

Con lợn cân nặng 32 kg. Con chó nhẹ hơn con lợn 17kg. Hỏi con chó cân nặng bao nhiêu ki lô gam?

Câu 7: Tìm x: (2 điểm)

a. $x + 27 = 45$

b. $x - 27 = 45$

c. $45 - x = 27$

d. $25 + x = 18 + 52$

Câu 8: (1 điểm)

Hình vẽ sau có bao nhiêu đoạn thẳng?



Câu 9: (1 điểm)

Hãy viết 2 phép trừ có hiệu bằng số trừ?

Đề thi Toán lớp 2 học kỳ 1 năm 2019 - Mã đề 36

Đáp án

I-Trắc nghiệm

Câu 1.

a. $8 + 7 = 15$..Đ..

b. $9 + 5 = 16$..S..

c. $12 - 3 = 9$..Đ..

d. $11 - 4 = 7$..Đ..

Câu 2. B

Câu 3. C

Câu 4. B

II-Tự luận

Câu 5

$$47 + 35 = 82$$

$$74 - 28 = 46$$

$$47 + 23 = 70$$

$$70 - 46 = 24$$

Câu 6

Con chó cân nặng số kilogam là:

$$32 - 17 = 15 \text{ (kg)}$$

Đáp số: 15 kilogam

Câu 7

a. $x + 27 = 45$

$$x = 45 - 27$$

Đề thi Toán lớp 2 học kỳ 1 năm 2019 - Mã đề 36

$$x = 18$$

$$\text{b. } x - 27 = 45$$

$$x = 45 + 27$$

$$x = 72$$

$$\text{c. } 45 - x = 27$$

$$x = 45 - 27$$

$$x = 18$$

$$\text{d. } 25 + x = 18 + 52$$

$$25 + x = 70$$

$$x = 70 - 25$$

$$x = 45$$

Câu 8

Hình vẽ có 10 đoạn thẳng sau:

AB, AC, AD, AE, BC, BD, BE, CD, CE, DE

Câu 9

Các em có thể lựa chọn 2 trong các phép tính sau:

$$4 - 2 = 2$$

$$6 - 3 = 3$$

$$8 - 4 = 4$$

$$10 - 5 = 5$$

$$18 - 9 = 9$$

$$24 - 12 = 12$$

-/-