

**Đề thi học kì 1 lớp 4 môn Toán năm học 2021 - 2022 Đề số 3**

*Bản quyền thuộc về GiaiToan.*

*Nghiêm cấm mọi hình thức sao chép nhằm mục đích thương mại.*

**Đề thi học kì 1 môn Toán lớp 4 – Đề số 3****I. Phần trắc nghiệm (4,0 điểm)**

**Câu 1:** Số gồm 12 triệu, 3 trăm nghìn và 5 đơn vị được viết là:

- A. 12 003 005                      B. 12 300 005                      C. 12 300 050                      D. 12 300 500

**Câu 2:** Trong các số 2 302; 59 402; 192 904; 802; số bé nhất là:

- A. 2 302                              B. 802                              C. 59 402                              D. 192 904

**Câu 3:** Số thích hợp để điền vào chỗ chấm 2 tấn 34kg = ... kg là:

- A. 23400                              B. 234                              C. 2340                              D. 2034

**Câu 4:** Số thích hợp để điền vào chỗ chấm  $10\text{m}^2 15\text{dm}^2 = \dots \text{dm}^2$  là:

- A. 1015                              B. 1150                              C. 10015                              D. 11500

**Câu 5:** Trung bình cộng của ba số 45, 54 và 93 là:

- A. 64                                  B. 45                                  C. 52                                  D. 77

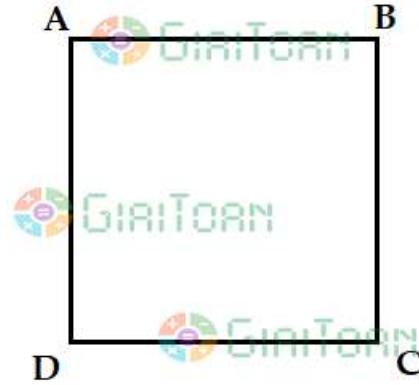
**Câu 6:** Số tự nhiên nào dưới đây chia hết cho 2, cho 9 và cho 5?

- A. 270                                  B. 405                                  C. 180                                  D. 120

**Câu 7:** Cho hình vuông ABCD:

a) Đoạn thẳng BC vuông góc với đoạn thẳng ... và đoạn thẳng ...

b) Đoạn thẳng AB song song với đoạn thẳng ...



## II. Phần tự luận (6,0 điểm)

**Câu 8 (2,0 điểm):** Đặt tính rồi tính

a)  $273390 + 42825$

b)  $550648 - 59454$

c)  $94 \times 5452$

d)  $389422 : 27$

**Câu 9 (1,0 điểm):** Tính bằng cách thuận tiện nhất:

a)  $28 \times 75 - 28 \times 25$

b)  $14 \times 50 + 50 \times 86$

**Câu 10 (2,0 điểm):** Một mảnh vườn hình chữ nhật có chu vi bằng 180m và chiều dài hơn chiều rộng 28m.

a) Tính chiều dài và chiều rộng của mảnh vườn hình chữ nhật.

b) Tính diện tích của mảnh vườn hình chữ nhật đó.

**Câu 11 (1,0 điểm):** Tìm số bé nhất có 5 chữ số khác nhau sao cho chữ số hàng chục bằng 8 và số đó vừa chia hết cho 2, vừa chia hết cho 5.

**Đáp án Đề thi học kì 1 môn Toán lớp 4 – Đề số 3****I. Phần trắc nghiệm**

Câu 1	Câu 2	Câu 3	Câu 4	Câu 5	Câu 6
B	B	D	A	A	C

**Câu 7:**

- a) Đoạn thẳng BC vuông góc với đoạn thẳng AB và đoạn thẳng CD.  
b) Đoạn thẳng AB song song với đoạn thẳng CD.

**II. Phần tự luận**

**Câu 8:** Học sinh tự đặt phép tính rồi tính:

a)  $273390 + 42825 = 316215$

b)  $550648 - 59454 = 491194$

c)  $94 \times 5452 = 512488$

d)  $389422 : 27 = 14423$  (dư 1)

**Câu 9:**

a)  $28 \times 75 - 28 \times 25$

b)  $14 \times 50 + 50 \times 86$

$= 28 \times (75 - 25)$

$= 50 \times (14 + 86)$

$= 28 \times 50$

$= 50 \times 100$

$= 1400$

$= 5000$

**Câu 10:**

- a) Nửa chu vi mảnh vườn hình chữ nhật là:

$$180 : 2 = 90 \text{ (m)}$$

Chiều dài mảnh vườn hình chữ nhật là:

$$(90 + 28) : 2 = 59 \text{ (m)}$$

Chiều rộng mảnh vườn hình chữ nhật là:

$$90 - 59 = 31 \text{ (m)}$$

b) Diện tích của mảnh vườn hình chữ nhật đó là:

$$59 \times 31 = 1829 \text{ (m}^2\text{)}$$

Đáp số: a) Chiều dài: 59m – Chiều rộng: 31m

b) 1829m<sup>2</sup>

**Câu 11:**

Chữ số hàng chục nghìn của số cần tìm là: 1 (số bé nhất có 5 chữ số không thể có chữ số hàng chục nghìn bằng 0)

Chữ số hàng đơn vị của số cần tìm là 0 (số cần tìm vừa chia hết cho 2 vừa chia hết cho 5)

Chữ số hàng nghìn của số cần tìm là: 2 (số bé nhất có 5 chữ số khác nhau)

Chữ số hàng chục của số cần tìm là 3 (số bé nhất có 5 chữ số khác nhau)

Vậy số cần tìm là: 12830.