

Điểm	Nhận xét của giáo viên	GV coi và chấm
.....	..... .....	.....

**I. PHẦN TRẮC NGHIỆM: (4 điểm)**

**Bài 1: (3 điểm) Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng:**

- Số thập phân gồm mười lăm đơn vị, năm phần trăm, tám phần nghìn viết là:  
A. 15,058      B. 15,58      C. 15,508      D. 155,08
- Tỉ số phần trăm của 9 và 15 là :  
A. 0,6 %      B. 6 %      C. 60 %      D. 600 %
- Một chiếc cặp giá 180 000 đồng. Nhân dịp khai giảng năm học mới cửa hàng giảm giá 20%. Số tiền được giảm giá là:  
A. 16 000 đồng      B. 36 000 đồng      C. 120 000 đồng      D. 160 000 đồng
- Một bể cá có thể tích là  $0,5 \text{ m}^3$ . Vậy bể cá đó có số lít nước là:  
A. 0,5 lít      B. 5 lít      C. 50 lít      D. 500 lít
- Diện tích hình tam giác vuông có độ dài hai cạnh góc vuông là 7,2 dm và 50 cm là:  
A.  $18 \text{ dm}^2$       B.  $36 \text{ dm}^2$       C.  $180 \text{ cm}^2$       D.  $360 \text{ cm}^2$

**Bài 2: (1 điểm) Điền dấu >, <, = thích hợp vào chỗ chấm:**

- a) 3,5 giờ ..... 200 phút      b)  $650 \text{ dm}^3$  .....  $6,5 \text{ m}^3$

**II. PHẦN TỰ LUẬN: (6 điểm)**

**Bài 1: (1,5 điểm) Đặt tính rồi tính:**

- a) 3 giờ 25 phút x 5      b) 10 giờ 20 phút : 4

---

---

---

---

---

**Bài 2:** (2 điểm) Một ô tô đi từ tỉnh A lúc 12 giờ 15 phút và đến tỉnh B lúc 17 giờ 35 phút. Dọc đường ô tô nghỉ trong 1 giờ 5 phút. Tính vận tốc của ô tô, biết quãng đường từ tỉnh A đến tỉnh B dài 170 km.

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Bài 3:** (1,5 điểm) Một hình thang có đáy lớn 12cm, đáy bé 8cm và diện tích bằng diện tích hình vuông có cạnh 10cm. Tính chiều cao của hình thang đó?

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

**Bài 4:** (1 điểm) **Tính nhanh:** a)  $A = 35 \times 11 \times 0,1 \times 0,25 \times 100 \times (3 : 0,4 - 7,5)$

$$b) B = \frac{75}{100} + \frac{57}{76} \times 5 + \frac{39}{52} + \frac{21}{28} \times 3$$

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Chữ kí PHHS

Chữ kí GVCN

HƯỚNG DẪN CHẤM  
BÀI KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI HỌC KÌ II  
MÔN TOÁN LỚP 5  
Năm học: 2023 - 2024

**I. Phần trắc nghiệm: (4 điểm)**

**Bài 1: (3 điểm)**

Câu 1	Câu 2	Câu 3	Câu 4	Câu 5
A	C	B	D	A
0,5 điểm	0,5 điểm	0,5 điểm	0,5 điểm	1 điểm

**Bài 2: (1 điểm) – Mỗi câu điền đúng 0,5 điểm**

- a) 3,5 giờ > 200 phút                      b)  $650 \text{ dm}^3 < 6,5 \text{ m}^3$

**II. Phần tự luận: (6 điểm)**

**Bài 1: (1,5 điểm) Mỗi phép tính đúng được 0,75 điểm**

**Bài 2: (2 điểm)**

**Bài giải**

Thời gian ô tô đi từ tỉnh A đến tỉnh B (không kể thời gian nghỉ) là :

$$17 \text{ giờ } 35 \text{ phút} - 12 \text{ giờ } 15 \text{ phút} - 1 \text{ giờ } 5 \text{ phút} = 4 \text{ giờ } 15 \text{ phút} \quad (0,75 \text{ điểm})$$

$$\text{Đổi } 4 \text{ giờ } 15 \text{ phút} = 4,25 \text{ giờ} \quad (0,5 \text{ điểm})$$

Vận tốc của ô tô đó là:

$$170 : 4,25 = 40 \text{ (km/giờ)} \quad (0,75 \text{ điểm})$$

Đáp số: 40 km/giờ

**Bài 3: (1,5 điểm)**

**Bài giải:**

Diện tích hình vuông (bằng diện tích hình thang) là:

$$10 \times 10 = 100 \text{ (cm}^2\text{)} \quad (0,75 \text{ điểm})$$

Chiều cao của hình thang đó là:

$$100 \times 2 : (12 + 8) = 10 \text{ (cm)} \quad (0,75 \text{ điểm})$$

Đáp số: 10 cm

**Bài 4: (1 điểm)**

a)  $A = 35 \times 11 \times 0,1 \times 0,25 \times 100 \times (3 : 0,4 - 7,5)$

$$A = 35 \times 11 \times 0,1 \times 0,25 \times 100 \times (7,5 - 7,5) \quad (0,25 \text{ điểm})$$

$$A = 35 \times 11 \times 0,1 \times 0,25 \times 100 \times 0 = 0 \quad (0,25 \text{ điểm})$$

b)  $B = \frac{75}{100} + \frac{57}{76} \times 5 + \frac{39}{52} + \frac{21}{28} \times 3$

$$B = 0,75 + 0,75 \times 5 + 0,75 + 0,75 \times 3 \quad (0,25 \text{ điểm})$$

$$B = 0,75 \times (1 + 5 + 1 + 3)$$

$$B = 0,75 \times 10 = 7,5 \quad (0,25 \text{ điểm})$$

*\* Lưu ý: HS làm cách khác nhanh, đúng vẫn cho điểm tương tự.*