

| <u>Điểm</u> | <u>Nhận xét của giáo viên</u> | <u>GV chấm</u> |
|-------------|-------------------------------|----------------|
|             |                               |                |
|             |                               |                |
|             |                               |                |

**PHẦN TRẮC NGHIỆM: (4 điểm)**

**Khoanh tròn vào chữ cái trước ý trả lời đúng hoặc làm theo yêu cầu.**

**Bài 1** (0,5 điểm). Số thập phân gồm 6 đơn vị, 1 phần trăm, 5 phần nghìn viết là:

- A. 6,15                      B. 615                      C. 6,015                      D. 61,5

**Bài 2** (0,5 điểm). Khoảng thời gian từ 8 giờ 20 phút đến 9 giờ kém 5 phút bằng bao nhiêu phút?

- A. 35 phút                      B. 30 phút                      C. 10 phút                      D. 15 phút

**Bài 3** (0,5 điểm). 45 % của 80 m có kết quả bằng bao nhiêu?

- A. 360 m                      B. 36 m                      C. 36                      D. 56 m

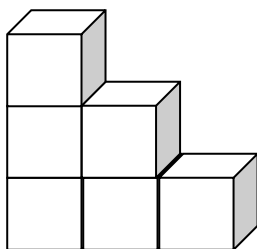
**Bài 4** (1 điểm). Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

- a) 4,86 km = ..... m                      b) 3 tạ 3 kg = ..... tạ  
 c) 6,36 m<sup>2</sup> = ..... dm<sup>2</sup>                      d) 4 m<sup>3</sup> 40 dm<sup>3</sup> = .....dm<sup>3</sup>

**Bài 5** (0,5 điểm). Một hình tam giác có diện tích là 96 cm<sup>2</sup> chiều cao là 15 cm. Độ dài đáy của hình tam giác đó bằng bao nhiêu?

- A. 12,8 cm                      B. 192 cm                      C. 6,4 cm                      D. 128 cm

**Bài 6** (1 điểm). Hình dưới đây gồm 6 hình lập phương, mỗi hình lập phương đều có cạnh bằng 4 cm. Thể tích hình đó là:



- A. 64 cm<sup>3</sup>                      C. 54 cm<sup>3</sup>  
 B. 384 cm<sup>2</sup>                      D. 384 cm<sup>3</sup>

**II. PHẦN TỰ LUẬN: (6 điểm)**

**Bài 7** (2 điểm). Đặt tính rồi tính.

a)  $18 \text{ ngày } 13 \text{ giờ} - 4 \text{ ngày } 10 \text{ giờ}$

b)  $95,66 + 38,75$

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

c)  $2 \text{ giờ } 13 \text{ phút} \times 4$

d)  $12 \text{ giờ } 20 \text{ phút} : 5$

.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Bài 8** ( 1 điểm ). Tìm  $x$ .  $(2,15 + 3,93) : x = 1,6$

.....  
.....  
.....  
.....

**Bài 9** ( 2 điểm ). Một người đi xe đạp từ A đến B với vận tốc 20 km/giờ. Biết người đó xuất phát từ A lúc 7 giờ, đến B lúc 9 giờ. Biết rằng người đó nghỉ ở dọc đường mất 30 phút

a. Tính quãng đường AB.

b. Nếu không nghỉ dọc đường thì lúc 7 giờ 45 phút người đó còn cách B bao nhiêu ki-lô-mét?

Bài giải

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

**Bài 10** (0,5 điểm). Nếu ta giảm bán kính của hình tròn đi 20% thì chu vi hình tròn sẽ giảm:

A. 10%

B. 20%

C. 50%

D. 90%

PHỤ HUYNH HỌC SINH

(Kí và ghi rõ họ tên)

.....