

**● 175. ĐỀ KIỂM TRA CUỐI NĂM HỌC  
ĐỂ GIÁO VIÊN THAM KHẢO**

**A – MỤC TIÊU**

Kiểm tra kết quả học tập của HS về :

- Tìm số liền sau của số có bốn hoặc năm chữ số.

- So sánh các số có bốn hoặc năm chữ số.
- Thực hiện phép cộng, phép trừ các số có bốn hoặc năm chữ số (có nhớ không liên tiếp), nhân số có bốn chữ số với số có một chữ số (có nhớ không liên tiếp), chia số có bốn hoặc năm chữ số cho số có một chữ số (chia hết và chia có dư trong các bước chia).
- Xem đồng hồ (chính xác đến 1 phút); mối quan hệ giữa một số đơn vị đo độ dài thông dụng.
- Tính chu vi, diện tích hình chữ nhật.
- Giải bài toán liên quan đến rút về đơn vị.

## B – DỰ KIẾN BÀI KIỂM TRA TRONG 40 PHÚT (kể từ khi bắt đầu làm bài)

**Phản 1.** Mỗi bài tập dưới đây có các câu trả lời A, B, C, D.

Hãy khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng.

**1.** Số liền sau của 54829 là :

- A. 54839      B. 54819      C. 54828      D. 54830

**2.** Số lớn nhất trong các số 8576 ; 8756 ; 8765 ; 8675 là :

- A. 8576      B. 8756      C. 8765      D. 8675

**3.** Kết quả của phép nhân  $1614 \times 5$  là :

- A. 8070      B. 5050      C. 5070      D. 8050

**4.** Kết quả của phép chia  $28360 : 4$  là :

- A. 709      B. 790      C. 7090      D. 79

**5.** Nền nhà của một phòng học là hình chữ nhật có chiều rộng khoảng :

- A. 50m      B. 5dm      C. 5m      D. 5cm

**Phản 2.** Làm các bài tập sau :

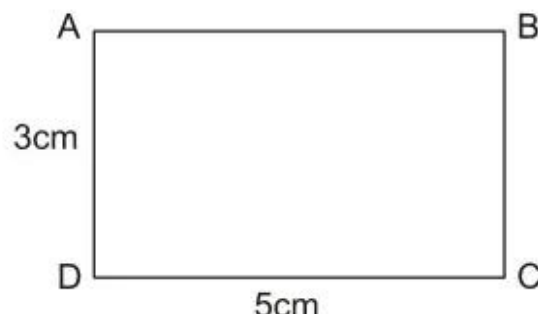
**1.** Đặt tính rồi tính :

$$16427 + 8109 \quad 93680 - 7245$$

**2.** Hình chữ nhật ABCD có kích thước như trên hình vẽ. Viết tiếp vào chỗ chấm :

a) Chu vi hình chữ nhật ABCD là :

.....  
b) Diện tích hình chữ nhật ABCD là : .....



3. Đồng hồ chỉ mấy giờ ?

a)



b)



4. Giải bài toán :

Một vòi nước chảy vào bể trong 4 phút được 120l nước. Hỏi trong 9 phút vòi nước đó chảy vào bể được bao nhiêu lít nước ? (Số lít nước chảy vào bể trong mỗi phút đều như nhau).

### C – HƯỚNG DẪN ĐÁNH GIÁ

**Phần 1.** ( $2\frac{1}{2}$  điểm). Mỗi lần khoanh vào chữ đứng trước câu trả lời đúng được  $\frac{1}{2}$  điểm.

Kết quả là : Bài 1 (D) ; bài 2 (C) ; bài 3 (A) ; bài 4 (C) ; bài 5 (C).

**Phần 2.** ( $7\frac{1}{2}$  điểm)

**Bài 1 :** (2 điểm). Đặt tính và tính đúng mỗi phép tính được 1 điểm.

**Bài 2 :** (2 điểm).

a) Viết vào chỗ chấm :  $(5 + 3) \times 2 = 16$  (cm) được 1 điểm.

b) Viết vào chỗ chấm :  $5 \times 3 = 15$  ( $\text{cm}^2$ ) được 1 điểm.

**Bài 3 :** (1 điểm). Mỗi lần viết đúng đồng hồ chỉ mấy giờ và mấy phút được

$\frac{1}{2}$  điểm. Kết quả là :

a) Viết : 8 giờ 25 phút được  $\frac{1}{2}$  điểm.

b) Viết 10 giờ 45 phút (hoặc viết : 11 giờ kém 15 phút) được  $\frac{1}{2}$  điểm.

**Bài 4 :** ( $2\frac{1}{2}$  điểm).

- Nếu đúng câu lời giải và phép tính tìm số lít nước mỗi phút vòi nước chảy vào bể được 1 điểm.
- Nếu đúng câu lời giải và phép tính tìm số lít nước vòi nước chảy vào bể trong 9 phút được 1 điểm.
- Nếu đáp số đúng được  $\frac{1}{2}$  điểm.