

**TRƯỜNG TIỂU HỌC THẠCH BÀN B**

Họ tên :.....

Lớp 5A...

Thứ Tư ngày 25 tháng 3 năm 2026

**BÀI KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ II**

Năm học 2025 - 2026

Môn: Toán - Lớp 5

(Thời gian làm bài: 35 phút)

Điểm	Nhận xét của giáo viên
	<p>.....</p> <p>.....</p>

**I. PHẦN TRẮC NGHIỆM (4 điểm)****Bài 1:** (3 điểm) Khoanh vào chữ cái đặt trước câu trả lời đúng:

a) Trong các số đo dưới đây, số đo lớn nhất là:

- A. 37 260 cm<sup>3</sup>      B. 6370,26 dm<sup>3</sup>      C. 372,6 dm<sup>3</sup>      D. 37,26 m<sup>3</sup>

b) Cho  $1089,2 \times \dots = 10,892$ . Số thích hợp điền vào chỗ chấm là:

- A. 0,01      B. 0,1      C. 100      D. 1000

c) Vườn nhà bác Nam thu hoạch được tổng cộng 345 kg cam và táo. Trong đó, số táo chiếm 30%. Số táo nhà bác Nam đã thu hoạch được là:

- A. 241,5 kg      B. 103,5 kg      C. 10,35 tạ      D. 24,15 tạ

d) Biết chiều rộng thật của khu vui chơi cho trẻ em là 60 m. Hỏi trên bản đồ tỉ lệ 1 : 1 000, chiều rộng khu vui chơi cho trẻ em đó là bao nhiêu xăng-ti-mét?

- A. 6 000 cm.      B. 600 cm.      C. 6 cm.      D. 60 cm.

e) Hiệu của hai số là 160. Số thứ nhất bằng  $\frac{3}{7}$  số thứ hai. Số thứ nhất là:

- A. 220      B. 160      C. 280      D. 120

g) Diện tích bìa cần dùng để làm một chiếc hộp không nắp dạng hình lập phương cạnh 4 dm là:

- A. 64 dm<sup>2</sup>      B. 80 dm<sup>2</sup>      C. 96 dm<sup>2</sup>      D. 16 dm<sup>2</sup>

**Bài 2** (1 điểm). Đúng ghi Đ, sai ghi S vào ô trống:a. 2 năm rưỡi = 30 tháng b.  $\frac{3}{125}$  dm<sup>3</sup> = 24 cm<sup>3</sup> c. Tỉ số phần trăm của hai số 15 và 40 là 35,5% d. Nhà Mai có bể bơi với thể tích lòng bể là 8,2 m<sup>3</sup>. Vậy bể bơi nhà Mai có thể chứa được nhiều nhất 8200 lít nước. **II. PHẦN TỰ LUẬN (6 điểm)**

**Bài 1** (2 điểm). Đặt tính rồi tính.

$725,6 - 32,49$

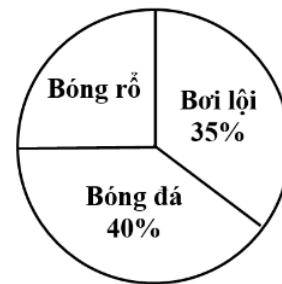
$34,56 \times 0,8$

$12,474 : 4,2$

$15 \text{ giờ } 24 \text{ phút} + 6 \text{ giờ } 36 \text{ phút}$

**Bài 2** (1 điểm). Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

Biểu đồ dưới đây cho biết tỉ số phần trăm của kết quả điều tra về sở thích chơi thể thao của 600 học sinh.



- Số học sinh thích bóng rổ chiếm .....%.
- Số học sinh thích bóng đá là ..... em.

**Bài 3** (2 điểm) Một căn phòng dạng hình hộp chữ nhật có chiều dài 9 m, chiều rộng 6,5 m và chiều cao 3,5 m.

- Tính diện tích xung quanh căn phòng.
- Người ta quét sơn lại trần nhà và mặt bên trong xung quanh bốn bức tường. Biết tổng diện tích các cửa là  $11,25 \text{ m}^2$ . Hãy tính diện tích cần quét sơn của căn phòng đó.

**Bài giải**

**Bài 4** (1 điểm).

Hình bên được xếp bởi các khối lập phương có cạnh là 2 cm.

Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

- Hình bên có ..... khối lập phương.
- Nếu sơn mặt ngoài của hình bên thì có tất cả ..... khối lập phương được sơn 1 mặt.

