

Họ và tên: .....

**ĐỀ KIỂM TRA HỌC KÌ 1 – ĐỀ 2**

Lớp: .....

**Môn: Toán – Lớp 4****Bộ sách: Cánh diều**

Thời gian làm bài: 40 phút

**I. TRẮC NGHIỆM** (Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng)**Câu 1.** Làm tròn số 3 154 587 đến hàng trăm nghìn ta được:

- A. 3 154 000                      B. 3 200 000                      C. 3 100 000                      D. 3 150 000

**Câu 2.** Năm 1400, Hồ Quý Ly lên ngôi vua, lập ra triều đại nhà Hồ. Năm đó thuộc thế kỉ:

- A. XIV                              B. XV                              C. XVI                              D. XVII

**Câu 3.** Trong các phép tính sau, phép tính có kết quả nhỏ nhất là:

- A.  $16 \times 1000$                       B.  $70 \times 40$                       C.  $35\,000 : 10$                       D.  $540\,000 : 100$

**Câu 4.** Giá trị của biểu thức  $2\,514 \times a - b$  với  $a = 6$  và  $b = 200$  là:

- A. 14 884                      B. 14 888                      C. 18 448                      D. 14 488

**Câu 5.** Cân nặng trung bình của Việt, Mai, Tú là 37 kg. Việt cân nặng 38 kg, Tú cân nặng 41 kg. Cân nặng của Mai là:

- A. 31 kg                      B. 32 kg                      C. 34 kg                      D. 35 kg

**Câu 6.** Khi làm 3 kg dưa cải muối, chị Hoa dùng 12 thìa đường, mỗi thìa có khoảng 5 gam đường. Vậy nếu muốn làm 18 kg dưa cải muối, chị Lan cần khối lượng đường là:

- A. 280 g                      B. 400 g                      C. 360 g                      D. 240 g

**II. TỰ LUẬN****Câu 1.** Đặt tính rồi tính.

$137\,435 + 245\,356$

$876\,542 - 23\,567$

$3\,168 \times 25$

$22\,275 : 43$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

**Câu 2.** Điền số thích hợp vào chỗ chấm.

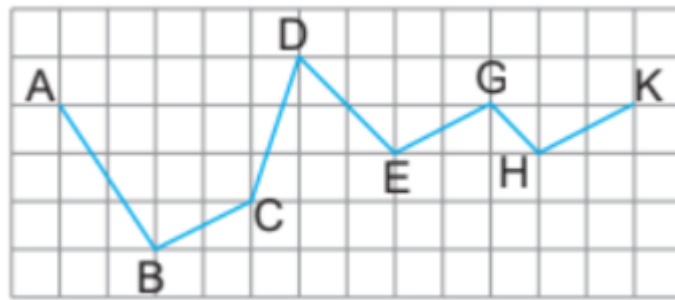
a) 18 tấn 5 yến = ..... kg

b) 23 tấn 7 tạ = ..... yến

c) 21 thế kỉ = ..... năm

d) 768 giây = ..... phút ..... giây

**Câu 3.** Đúng ghi Đ, sai ghi S:



- Đoạn thẳng EG song song với đoạn thẳng HK. ....
- Đoạn thẳng DC vuông góc với đoạn thẳng DE. ....
- Ba đoạn thẳng EG, BC và HK song song với nhau. ....
- Đoạn thẳng BC vuông góc với đoạn thẳng CD. ....

**Câu 4.** Tính bằng cách thuận tiện.

a)  $6\ 615 + 3\ 052 + 285 + 48$

.....

.....

.....

b)  $285 \times 52 + 285 \times 47 + 285$

.....

.....

.....

**Câu 5.** Tú và Nam cùng nhau chạy bộ xung quanh một cái hồ. Thời gian chạy hết một vòng hồ của hai bạn là 9 phút 38 giây. Biết thời gian Tú chạy một vòng hồ ít hơn Nam 30 giây. Tìm thời gian chạy một vòng hồ của mỗi bạn?

.....

.....

.....