|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Trường: TH Đoàn NghiênLớp:………………………...........Họ và tên:......................................Phòng: ...........SBD: ...................... |  KHẢO SÁT CHẤT LƯỢNG  THÁNG 12 Năm học : 2023 - 2024 Môn: Toán - Lớp 4 Thời gian làm bài: 35 phút Ngày kiểm tra:……/……/2023 |  GT 1 ký  | GT 2 ký |

……………………………………………………………………………………….

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Điểm: | Nhận xét:……..…………………………………………..……………………………… ……………………………………….. | Chữ ký giám khảo 1 | Chữ ký giám khảo 2 |

**PHẦN I. TRẮC NGHIỆM (4 điểm)**

**Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng hoặc làm theo yêu cầu:**

**Câu 1 (0.5)** Trong các dãy số sau, đâu là dãy số lẻ?

A. 15 376; 15 377; 15 378 B. 33 053; 33 055; 33 057

C. 2 168; 2 170; 2 172; 2 174 D. 2 340; 2 345; 2 350; 2 155

**Câu 2:** (0,5)Số thứ sáu trong dãy số 212, 232, 252, 272, …. là:

A. 292 B. 302 C. 312 D. 322

**Câu 3:** (1đ)Trần Hưng Đạo sinh năm 1228, năm đó thuộc thế kỉ:

A. XI B. XII C. XIII D. XV

Câu 4 (1đ) Số thích hợp điền vào chỗ chấm

15 tấn 6 tạ = …….. kg.

A. 156 B. 1 560 C. 15 600 D. 15 060

Câu 4: (1đ) Hình có 2 góc nhọn, 2 góc tù và 2 cặp cạnh song song là: A. Hình A B. Hình B C. Hình C D. Hình D

**PHẦN II: TỰ LUẬN (6 điểm)**

**Câu 8. (2đ) Đặt tính rồi tính:**

|  |  |
| --- | --- |
| +191 909 + 11 232 … ……………….……………………………………………… | 195 075 – 61 629 ………………….………………….………………….………………….. |

 **Bài 3: (2 điểm)** **Viết dấu hoặc số thích hợp vào chỗ chấm** :

|  |  |
| --- | --- |
| a) 5 tấn 34 kg ..... 534 kg c) 2 phút 10 giây ........ 130 giây | b) 6 kg 8 g .........6008 gd)  thế kỉ =................ năm  |

**Bài 8: (2 điểm)** Trên đảo có 160 con thỏ trắng. Số thỏ xám ít hơn số thỏ trắng 25 con. Số thỏ đốm nhiều hơn số thỏ xám 30 con. Hỏi trên đảo có tất cả bao nhiêu con thỏ?

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