**Bài kiểm tra** Thứ ..........ngày..........tháng..........năm..........

**PHẦN 1. TRẮC NGHIỆM.**

**Câu 1.** Số gồm 5 nghìn, 6 trăm, 9 chục và 3 đơn vị viết là:

A. 5 693 B. 6 593 C. 5 639 D. 5 963

**Câu 2**. Làm tròn số 12 853 đến hàng trăm ta được:

A. 12 860 B. 12 900 C. 12 800 D. 13 000

**Câu 3.**Viết số 14 bằng chữ số La Mã ta được:

A. XIX B. XIIII C. XIV D. XVIII

**Câu 4**. Trong các phép tính sau, phép tính có kết quả lớn nhất là:

A 2153 + 1934 B.1023 x 4 C.7623 – 2468 D.8760 : 2

**Câu 5.**Một cửa hàng bán xăng ngày chủ nhật bán được 1 280 lít, ngày thứ hai bán được gấp đôi ngày thứ nhất. Hỏi cả hai ngày bán được bao nhiêu lít xăng?

A. 2560 lít B. 2460 lít C. 3740 lít D. 3840 lít

**Câu 6**. Một mảnh đất hình chữ nhật có chiều rộng 15m, chiều dài hơn chiều rộng 5m. Chu vi mảnh đất đó là:

A. 40 m B. 70 m C. 75 m2 D. 300 m2

**Câu 7.** Từ 11 giờ 25 phút đến 11 giờ 35 phút là bao nhiêu phút?

A. 5 phút B. 10 phút C. 15 phút D. 20 phút

**Câu 8**. Số ***bốn mươi nghìn chín trăm bảy mươi năm*** được viết là:

A. 47 950 B.40 475 C. 49 750 D. 40 975

**Câu 9**. Làm tròn số 7841 đến hàng chục ta được:

A. 7850 B. 7840 C. 7700 D. 7800

**PHẦN 2. TỰ LUẬN.**

**Câu 10**. Điền vào chỗ chấm

a) Số 49 504 đọc là: ..........................................................................................

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

b) Số liền trước của 96 949 là: .........................................................................

c) Số liền sau của 45 669 là: ............................................................................

d) Sắp xếp các số VIII, IV, XV, IX, XVIII, XI theo thứ tự giảm dần là:

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

**Câu 11.** Đặt tính rồi tính

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| a) 3 846 + 4 738  .............................  .............................  .............................  ............................. | b) 4 683 – 1 629  .............................  .............................  .............................  ............................. | c) 2 315 × 3  .............................  .............................  .............................  ............................. | d) 8469 : 9  .............................  .............................  .............................  ............................. |

**Câu 12.** Số?

a) 1 694 + ..................... = 6 437

b) 2 154 +.......................= 4 308

c) 5 x .............................= 9 780

**Câu 13**. Tính giá trị của biểu thức.

a) 2 160 + 1 905 × 4

= ...............................................

= ...............................................

b) (5 589 - 2 557) : 4

= ...............................................

= ...............................................

**Câu 14**. Điền (>, <, =) ?

a) 200ml + 700ml ….. 800ml c) 9670 kg + 120kg ..... 9750 kg

b, 100cm + 2cm ….. 102cm d) 5 456 ..... 1 246 x 4

**Câu 15**. Một khu đất hình vuông có chu vi 32 m. Tính diện tích khu đất đó.

Bài giải

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

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

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

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

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

**Câu 16**. Đỉnh Phan - xi - păng là đỉnh núi cao nhất Việt Nam với độ cao 3 143 m so với mực nước biển. Đỉnh Tây Côn Lĩnh thấp hơn đỉnh Phan - xi - păng 716m. Hỏi cả hai núi Phan - xi - păng và Tây Côn Lĩnh cao bao nhiêu mét?

Bài giải

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

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

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

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

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