Trường T’H Ngô Gia Tự Thứ năm ngày 29 tháng 3 năm 2018

Lớp: 5.. KIỂM TRA GIỮA HỌC KÌ II

Họ và tên*:…............................* Năm học: 2017 – 2018

 Môn: Toán

Thời gian: 40 phút

|  |  |
| --- | --- |
| Điểm | Lời nhận xét của thầy (cô) giáo |

**PHẦN I. TRẮC NGHIỆM**: Khoanh vào chữ cái trước câu trả lời đúng nhất::

Câu 1.(0,5điểm) Số thích hợp để điền vào chỗ chấm: 0,79 m3 = ………. dm3 là bao nhiêu?

1. 79 B. 790 C. 7900 D. 79000

Câu 2.(1,0điểm) Tỉ số phần trăm của 32 và 50 là bao nhiêu?

 A. 64% B. 65% C. 46%4 D. 63%

Câu 3.(0.5điểm) Số thích hợp điền vào chỗ chấm là: 2 tấn 17kg =......kg

 A.  217         B.  2017           C. 2,17           D. 2,017

Câu 4.(1,0điểm) Hình lập phương có cạnh 1,5m. Thể tích của hình lập phương là:

1. 3375cm3 B. 3,375 dm3 C. 3,375 m3 D.33750 cm3

Câu 5.(1.0điểm)  Lớp học có 32 học sinh số học nữ 12. Hỏi số học sinh nữ chiếm bao nhiêu phần trăm số học sinh cả lớp

 A. 37,5%         B. 26,6%             C. 384%             D.20%

**PHẦN II: TỰ LUẬN**

Bài 1(2,0điểm) Đặt tính rồi tính

 a) 32,6 + 2,67 b) 70 - 32,56

……………………… …………………………

……………………… …………………………

……………………… …………………………

……………………… …………………………

 c) 70,7 x 3,25 d) 4695,6 : 86

……………………… …………………………

……………………… …………………………

……………………… ………………………….

……………………… …………………………..

……………………… …………………………..

……………………… ………………………….

……………………… ………………………….

Bài 2:(1,0điểm) Điền dấu >; <; =

 a)300cm**3** ...........3dm**3** b) 0,7dm**3** ...............700cm**3**

 c) 698dm**3** .......... 0,0698m**3** d) 0,01m**3** .............. 100dm**3**

Bài 3:(2,0điểm) Một người thợ hàn một cái thùng không nắp bằng sắt mỏng có dạng hình hộp chữ nhật dài 6dm, rộng 4dm, cao 3dm. Tính diện tích sắt phải dùng để làm thùng (không tính mép hàn)

Bài giải

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Bài 4: (1,0điểm) Tìm x:

 6 x 4,6 + X = 55,35 – 8,26

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

**ĐÁP ÁN VÀ HƯỚNG DẪN CHẤM MÔN TOÁN LỚP 5 GIỮA HỌC KỲ II**

 **(2017-2018)**

1. **PHẦN TRẮC NGHIỆM**

Câu 1 : B

Câu 2 : A

Câu 3 : B

Câu 4 : C

Câu 5 : A

**II. PHẦN TỰ LUẬN**

Bài 1:

1. 35,27 b. 37,44 c. 229,775 d. 54,6

Bài 2: Mỗi câu điền đúng được 0, 25 điểm: < ; = ; > ; <

Bài 3: Bài giải

 Diện tích xung quanh của thùng là:

 ( 6 + 4 ) x 2 x 3 = 60 ( dm2) (0,5 điểm)

 Diện tích đáy thùng là:

 6 x 4 = 24 ( dm2) (0,5 điểm)

 Diện tích sắt phải dùng để làm thùng là:

 60 + 24 = 84 ( dm2) (0,5 điểm)

 Đáp số: 84 ( dm2) (0,5 điểm)

* Phép tính đúng, lời giải sai không ghi điểm. Phép tính sai, lời giải đúng ghi điểm lời giải 0,25điểm. Sai đơn vị trừ toàn bài 0,5điểm

Bài 4:

 6 x 4,6 + X = 55,35 – 8,26

 = 27,6 + X = 47,09

 X = 47,09 – 27,6

 X = 19,49