|  |  |
| --- | --- |
| PHÒNG GD&ĐT TX BUÔN HỒTRƯỜNG TH LÊ QUÝ ĐÔN LỚP 2A2 | BÀI KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI KÌ IIMôn ToánThời gian:........ |

ĐỀ THI KIỂM TRA ĐỊNH KÌ CUỐI KÌ I –NĂM HỌC 2016 – 2017

|  |  |
| --- | --- |
| **Điểm** | **Nhận xét của giáo viên****......................................................................................................****.......................................................................................................****......................................................................................................** |

A. Phần trắc nghiệm:

*Khoanh tròn chữ vào trước câu trả lời đúng.*

Câu 1. (0,5 điểm) Tích: 2 x 3 =

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| a. 8 | b. 9 | c. 6 | d. 5 |

Câu 2. (1,0 điểm) Kết quả phù hợp với phép tính: 3 x 7 +5 =?

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| a. 21 | b. 27 | c. 15 | d. 20 |

Câu 3. (1,0 điểm) Tìm x: $x$ x 5 = 15.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1. $x$ = 20
 | b. $x$ = 5 |  c. $x$ = 15  | d. $x$ = 3 |

Câu 4. (0,5 điểm) Tính chu vi hình tam giác biết:

|  |
| --- |
|  A6 dm6 dm C B6 dm |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| a. 12 dm | b. 14 dm | c. 18 dm | d. 8dm |

B. Phần tự luận.

Câu 1: Tính đúng với kết quả đúng

36 : 4 =

24 : 3 =

4 x 4 =

5 x 9 =

Câu 2. Điền số thích hợp vào chỗ chấm

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 giờ = …. Phút1 km = ….m |  | 2000 đồng + 1000 đồng = ….. ..đồng |  |

Câu 3: Tìm x:

|  |  |
| --- | --- |
| a. $x$ : 3 = 9 | b. $x$ : 4 = 9 x 4 |

Câu 4. Giải bài toán

Bạn Lan cắt được một số ngôi sao màu đỏ, Lan chia đều cho 3 bạn số ngôi sao vừa cắt. Mỗi bạn 10 ngôi sao. Hỏi lúc đầu lan cắt được bao nhiêu ngôi sao?

|  |  |
| --- | --- |
| .................................................................................................................................................................................................................................................................................... | ……………………………………………...…………………………………………......……………………………………………….……………………………………………….………………………………………………. |

Câu 5. Tính độ dài đường gấp khúc ABCD?

|  |
| --- |
|  B D4 cm4 cm4 cm |

A C

……………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………….

Câu 6. Em hãy nghĩ ra một số lấy số đó chia cho 2 thì được 5?

……………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………….

ĐÁP ÁN MÔN TOÁN

A. Phần trắc nghiệm:

*Khoanh tròn chữ vào trước câu trả lời đúng.*

Câu 1. Tích: 2 x 3 = (0,5 điểm)

|  |  |
| --- | --- |
| c. 6 |  |

Câu 2. Kết quả phù hợp với phép tính: 3 x 7 + 5 =? (1 điểm)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| b. 27 |  |  |  |

Câu 3. Tìm x: $x$ x 5 = 15. (1điểm)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| d. $x$ = 3 |  |  |  |

Câu 4. Tính chu vi hình tam giác biết: (0,5 điểm)

|  |
| --- |
|  A6 dm6 dm C B6 dm |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| c. 18 dm |  |  |  |

B. Phần tự luận. (7 điểm)

Câu 1: Tính đúng với kết quả đúng. (1 điểm)

36 : 4 = 9

24 : 3 = 8

4 x 4 = 16

5 x 9 = 45

Câu 2. Điền số thích hợp vào chỗ chấm. (1 điểm)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 giờ = 60 phút1 km = 1000 m |  | 2000 đồng + 1000 đồng = 3000 đồng |  |

Câu 3: Tìm x: (1 điểm)

|  |  |
| --- | --- |
| 1. $x$ : 3 = 9

 $x$ = 9 x 3 $x$ = 27 | 1. $x$ : 4 = 36 : 4

$x$ : 4 = 9 $x$ = 9 x 4 $x$ = 36 |

Câu 4. Giải bài toán. (2 điểm)

Bạn Lan cắt được một số ngôi sao màu đỏ, Lan chia đều cho 3 bạn số ngôi sao vừa cắt. Mỗi bạn 10 ngôi sao. Hỏi lúc đầu Lan cắt được bao nhiêu ngôi sao?

|  |  |
| --- | --- |
|  Tóm tắtLan có: …..ngôi saoChia : 3 bạn mỗi bạn 10 ngôi saoHỏi Lan …….. ngôi sao? | Bài giảiLúc đầu bạn Lan cắt được số ngôi sao là:3 x 10 = 30 <ngôi sao>Đáp số: 30 ngôi sao |

Câu 5. Tính độ dài đường gấp khúc ABCD? (1 điểm)

|  |
| --- |
|  B D4 cm4 cm4 cm |

A C

Độ dài đường gấp khúc ABCD là:

4 x 3 = 12 <cm>

 Đáp sô: 12 cm

Câu 6. Em hãy nghĩ ra một số lấy số đó chia cho 2 thì được 5? (1 điểm)

 Bài giải:

 Số nghĩ ra là 10: vì 2x5 = 10 vì vậy => 10: 2 = 5