**ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP TOÁN**

**Đề 1**

**Câu 1.** Viết số hoặc chữ thích hợp vào ô trống

|  |  |
| --- | --- |
| Đọc | Viết |
| Sáu trăm hai mươi ki-lô-mét vuông |   |
| Chín nghìn không trăm linh ba ki-lô-mét vuông |   |
|   | 706 m2 |
|   | 100 000 cm2 |

**Câu 2.** Chọn câu trả lời đúng

Một khu đất hình chữ nhật có chiều dài 4km, chiều rộng 3km. Diện tích khu đất đó là:

A. 7km2

B. 12km2

C. 120km2

D. 70km2

**Câu 3**. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1m2 = … dm2630dm2 = … cm2 | 1km2 = … m250 000 000m2 = … km2 | 15km2 = … m27km2 = … m2 |

 **Câu 4.**Điền dấu > ; < ; = thích hợp vào chỗ chấm:

|  |  |
| --- | --- |
| 7m2 … 6000dm22km2 … 200 000m2500 000m2 … 5km2 | 150 000dm2 … 150m211km2 … 11 000 000m21 200 000m2 … 1km2 |

**Câu 5.** Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng



**Câu 6**. Viết số thích hợp vào ô trống

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Độ dài đáy | 19cm | 25dm | 105m | 315m |
| Chiều cao | 9cm | 17dm | 39m | 125m |
| Diện tích hình bình hành |   |   |   |   |

**Câu 7.** Một khu đất hình chữ nhật có chiều dài 5km, chiều rộng bằng 1/5 chiều dài. Tính diện tích khu đất hình chữ nhật đó.

Bài giải

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

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

……………………………………………………………………………………………….……..

……………………………………………………………………………………………………….

**Câu 8.** Một tấm bìa hình bình hành có cạnh đáy 15dm, chiều cao tương ứng dài bằng 1/3 cạnh đáy. Hỏi diện tích tấm bìa đó rộng bao nhiêu đề-xi-mét vuông ?

Bài giải

………………………………………………………………………………………………………..

……………………………………………………………………………………………………….

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

**Câu 9.** Viết mỗi số tự nhiên sau dưới dạng phân số có mẫu số bằng 1 (theo mẫu):

8 = $\frac{8}{1}$ ; 14 = …… ; 32 = ……; 0 = …… ; 1 = ……; 27=……………; 44=…………..

**Câu 10.** Trong các số 57234, 64620, 5270, 77285

a) Số nào chia hết cho cả 2 và 5? …………………………………………………………………….

b) Số nào chia hết cho cả 3 và 2? …………………………………………………………………..

c) Số nào chia hết cho cả 2; 3; 5 và 9?................................................................................................

**Đề 2**

**Câu 1**. Viết số thích hợp vào ô trống:



**Câu 2**. Đặt tính rồi tính

 346078 + 125394 39700-9216 125 x 43 5800 : 25

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

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

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

**Câu 3**. Tìm x :

a) 89658 : x = 293 b) x : 11 = 54

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

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

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

**Câu 4.** Có 6 ô tô chuyển thực phẩm vào thành phố, trong đó 5 ô tô đi đầu, mỗi ô tô chuyển được 36 tạ và ô tô cuối cùng chuyển được 42 tạ. Hỏi trung bình mỗi ô tô chuyển được bao nhiêu tạ thực phẩm?

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

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

**Câu 5**: Trong các phân số: $ \frac{4}{3}$; $ \frac{14}{9}$ ; $ \frac{5}{7}$; $ \frac{10}{6}$ ; $ \frac{9}{17}$ ; $ \frac{24}{24}$; $ \frac{11}{15}$; : $ \frac{13}{13}$

a) Phân số nào bé hơn 1:.............................................................................................

 b) Phân số nào lớn hơn 1:............................................................................................

c) Phân số nào bằng 1:................................................................................................

**Câu 6**: Tìm phân số bằng với phân số :

$\frac{2}{3 }= \frac{}{}$ ; $\frac{18}{9}=\frac{}{}$ ; $\frac{50}{75}=\frac{}{}$ ; $\frac{8}{32}=\frac{}{}$ ; $\frac{4}{5}=\frac{}{}$

**Câu 7**: Tính bằng cách thuận tiện nhất:

1. 428 x 62 + 428 x38 =………………………………………………………………………..
2. 397 x 186 -397 x 86 = ………………………………………………………………………
3. 4 x 48 x 25 =………………………………………………………………………………
4. 2 x 32 x 5= …………………………………………………………………………………

**Câu 8**: Tính giá trị của biểu thức:

1. 2043 x 18 – 28793 = ………………………………………………………………………
2. 18136 + 17784 : 26 =……………………………………………………………………..
3. 820 : 5 +58 x 3 =…………………………………………………………………………..
4. 6108 – (3408 + 1837) =……………………………………………………………………

**Câu 9**: Một lớp học có 28 học sinh. Số học sinh nam hơn số học sinh nữ là 6 em. Hỏi lớp học đó có bao nhiêu học sinh nam, bao nhiêu học sinh nữ?

Bài giải

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

**Câu 10**:Tính diện tích hình bình hành có độ dài đáy là 25dm, chiều cao 17 dm?

Bài giải

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Đề 3**

**Câu 1**. Đọc các phân số sau:

$\frac{9}{11}$ ………………………………………...;$ \frac{15}{ 105}$ ……………………………………..

$\frac{79}{21}$ …………………………………………… ; $\frac{14}{14}$…………………………………

**Câu 2**: Một ô tô giờ thứ nhất chạy được 39km, giờ thứ hai chạy được 60 km, giờ thứ ba chạy được bằng quãng đường của hai giờ đầu. Hỏi trung bình mỗi giờ ô tô chạy được bao nhiêu ki- lô- mét?

Bài giải

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Câu 3**. Tuổi bố và tuổi con cộng lại được 50. Bố hơn con 28 tuổi. Tính tuổi của mỗi người?

Bài giải

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

**Câu 4:** Tổng của hai số là 48. Hiệu của hai số là 12. Tìm hai số đó.

Bài giải

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Câu 5**: Điền số thích hợp vào chỗ trống:

1. 5 tấn = …………..kg ; 2 tấn 45 kg = …………………kg ; 2 yến = …………..kg
2. 2 phút = ………… giây; 1 thế kỉ = ……………….. năm; 60 giây = ………… phút
3. 100 cm2 = ………….dm2; 500 dm2= ……………m2 ; 26m232dm2=……………. dm2

**Câu 6:** Tính giá trị biểu thức:

1. Với a = 3465; b = 285; c = 24 thì giá trị của biểu thức a + b x c là:

………………………………………………………………………………………………

1. Với m = 2037; n = 27 264; p = 32 thì giá trị của biểu thức m – n : p là:

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

**Tập làm văn**

**Đề: Em hãy tả cái bàn học ở lớp hoặc ở nhà của em.**

**Bài làm**

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

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

………………………………………………………………………………………………………….

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

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

………………………………………………………………………………………………………….

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

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

………………………………………………………………………………………………………….

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

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

……………………………………………………………………………………………………….…

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

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

……………………………………………………………………………………………………….…

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

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

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

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

……………………………………………………………………………………………………….…

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

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

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

**Đề: Em hãy kể một câu chuyện mà em đã được nghe hoặc được đọc về một người có nghị lực**

**Bài làm**

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

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

……………………………………………………………………………………………………….…

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

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

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

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

……………………………………………………………………………………………………….…

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

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

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

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

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

……………………………………………………………………………………………………….…

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

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

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

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

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

……………………………………………………………………………………………………….…

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

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

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