

Họ và tên:.....

Lớp:.....

BÀI TẬP 1 TOÁN LỚP 4

1. Đặt tính rồi tính:

265×309

287×340

2308×87

.....

.....

.....

.....

.....

.....

$35467 : 678$

$23467 : 673$

$21356 : 762$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2. Tính bằng 2 cách :

$a/ 1234 \times (45 + 55)$

$b/ 456 \times (135 - 35)$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3. Viết số gồm:

a/ 4 triệu, 6 trăm nghìn và 9 đơn vị:.....

b/ 3 chục triệu, 4 triệu, 7 trăm và 8 đơn vị:.....

d/ 2 trăm triệu và 3 đơn vị:.....

4. Nêu giá trị của chữ số 3 trong số 300 484098 là

5. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

a/ 123; 124; 125;.....;.....;.....

b/ 346; 348; 350.....;.....;.....

c/ 450; 455; 460;.....;.....;.....

d/ 781; 783; 785;.....;.....;.....

e/ 1; 2; 4; 8; 16;.....;.....;.....

6.

a/ Viết số nhỏ nhất có hai chữ số, ba chữ số, bốn chữ số:

.....

b/ Viết số lớn nhất có hai chữ số, ba chữ số, bốn chữ số:

.....

7. Tìm x:

a/ $212\ 552 : x = 326$

b/ $40000 - x = 3876$

.....

.....

.....

.....

c/ $(x + 1233) - 1978 = 9876$

d/ $x : 2 : 3 = 138$

.....

.....

.....

.....

.....

8. Một huyện nhận được 215 hộp bút chì màu, mỗi hộp có 24 bút chì. Huyện đó chia đều số bút chì màu đó cho 86 lớp. Hỏi mỗi lớp nhận được bao nhiêu bút chì màu?

.....

.....

.....

.....

.....

9. Tính chu vi hình chữ nhật có diện tích 64cm^2 và chiều dài 16cm.

.....

.....

.....

Họ và tên:.....

Lớp:.....

BÀI TẬP 2 TOÁN LỚP 4

1. Tìm chữ số thích hợp điền vào ô trống để được:

a/ 13... chia hết cho 3;

b/ 4...0 chia hết 9;

c/ 24... chia hết cho cả 3 và 5;

d/ 47... chia hết cho cả 2 và 3;

2. Tính chu vi và diện tích hình vuông có cạnh dài 145cm.

.....

.....

.....

.....

.....

.....

3. Lớp Một và lớp Hai cùng thu nhặt được 127 kg giấy. Lớp Hai thu nhặt được nhiều hơn lớp Một 9 kg giấy. Hỏi mỗi lớp thu nhặt được bao nhiêu ki-lô-gam giấy ?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....
.....
4. Một ô tô giờ thứ nhất chạy được 39 km, 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?

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

5. Tính giá trị của biểu thức bằng cách thuận tiện nhất:

a/ $20 \times 190 \times 50$

b/ $769 \times 85 - 769 \times 75$

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

6. Ông hơn cháu 52 tuổi. Biết rằng 3 năm trước tổng số tuổi của ông và cháu là 60 tuổi. Tính tuổi của ông hiện nay?

.....
.....

.....
.....
7. Viết số thích hợp vào chỗ trống:

15m 7cm =cm

7kg 64g =g

216 phút =giờ.....phút

315dm² =m²cm²

Câu 8. Một thửa ruộng hình bình hành có đáy là 70m, chiều cao kém độ dài đáy 20m.

a/ Tính diện tích thửa ruộng hình bình hành.

b/ Trung bình cứ 100m² thu hoạch được 60kg thóc. Hỏi thửa ruộng đó người ta thu hoạch được bao nhiêu tạ thóc?

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

9. Một quầy hàng có 8 can nước mắm, mỗi can chứa 20 lít. Quầy hàng đã bán được $\frac{1}{4}$ số nước mắm. Hỏi quầy hàng còn bao nhiêu lít nước mắm?

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

10. Tính giá trị biểu thức : $2835 : 45 + 145$

Họ và tên:.....

Lớp:.....

BÀI TẬP 3 TOÁN LỚP 4

Bài 1) Một mảnh đất hình chữ nhật có diện tích 4080 m^2 và chiều rộng là 48m . Tính chiều dài của mảnh đất hình chữ nhật đó.

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 2) Một xưởng may có 24 công nhân may. Tháng 1 xưởng đó làm được 1872 sản phẩm, tháng 2 xưởng đó làm được 2181 sản phẩm, tháng 3 xưởng đó làm được 2787 sản phẩm. Hỏi trong ba tháng đó trung bình một tháng mỗi công nhân làm được bao nhiêu sản phẩm?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

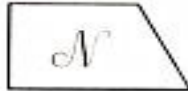
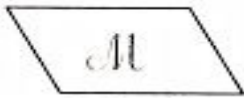
Bài 3. Viết số thích hợp vào chỗ chấm:

$1\text{m}^2 = \dots\dots\dots \text{dm}^2$	$1\text{km}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2$	$15\text{km}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2$
$630\text{dm}^2 = \dots\dots\dots \text{cm}^2$	$50\,000\,000\text{m}^2 = \dots \text{km}^2$	$7\text{km}^2 = \dots\dots\dots \text{m}^2$

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

$7\text{m}^2 \dots\dots\dots 6000\text{dm}^2$	$150\ 000\text{dm}^2 \dots\dots\dots 150\text{m}^2$
$2\text{km}^2 \dots\dots\dots 200\ 000\text{m}^2$	$11\text{km}^2 \dots\dots\dots 11\ 000\ 000\text{m}^2$
$500\ 000\text{m}^2 \dots\dots\dots 5\text{km}^2$	$1\ 200\ 000\text{m}^2 \dots\dots\dots 1\text{km}^2$

Bài 5 . Khoanh vào chữ đặt trước câu trả lời đúng



Trong các hình trên, hình bình hành là :

A. Hình M

B. Hình P

C. Hình Q

D. Cả 4 hình

Bài 6 . Viết số thích hợp vào ô trống

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

Bài 7 . Một đoạn đường cao tốc dài 18km, mặt đường láng nhựa rộng 28m. Hỏi diện tích mặt đường được láng nhựa của đoạn đường trên rộng bao nhiêu mét vuông?

Bài giải

.....

Bài 8 . Tính bằng 2 cách:

a) $2146 : 37 + 3996 : 37$

b) $(7632 - 2568) : 24$

.....

.....
.....
Bài 9. Tính bằng cách thuận tiện nhất:

a) $317 \times 256 + 317 \times 145 - 317$

b) $25 \times 125 \times 4 \times 8$

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

Bài 10. Điền số thích hợp vào chỗ chấm:

$20\text{m}^2 = \dots\dots\dots\text{dm}^2$

$12\text{m}^2\ 106\text{dm}^2 = \dots\dots\dots\text{dm}^2$

$72000\text{dm}^2 = \dots\dots\dots\text{m}^2$

$4\text{m}^2\ 18\text{cm}^2 = \dots\dots\dots\text{cm}^2$

$23000\text{cm}^2 = \dots\dots\dots\text{dm}^2$

$30\text{dm}^2\ 6\text{cm}^2 = \dots\dots\dots\text{cm}^2$

$2\ 000\ 000\text{m}^2 = \dots\dots\dots\text{km}^2$

$70\text{km}^2 = \dots\dots\dots\text{m}^2$

Bài 11 . Một mảnh đất hình bình hành có cạnh đáy 125m, chiều cao kém cạnh đáy 40m.
Tính diện tích mảnh đất đó.

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

Bài 12 .Một xe ô tô chở 76 bao gạo và 95 bao ngô. Khối lượng mỗi bao gạo là 50kg và mỗi bao ngô là 60kg. Hỏi xe đó chở tất cả bao nhiêu tạ gạo và ngô ?

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 13. Phân số nào dưới đây bằng phân số $\frac{3}{7}$?

A. $\frac{15}{28}$

B. $\frac{12}{21}$

C. $\frac{9}{21}$

Bài 14 . Rút gọn phân số $\frac{12}{28}$ ta được kết quả là:

A. $\frac{6}{12}$

B. $\frac{2}{8}$

C. $\frac{3}{7}$

Bài 15. $\frac{1}{4}$ thế kỉ =năm

A. 25

B. 20

C. 22

Bài 16. Cho hình bình hành có diện tích $525m^2$, chiều cao 15m. Đáy của hình bình hành là:

A. 45m

B. 35m

C. 25m