

ĐỀ CƯƠNG ÔN TẬP MÔN TOÁN LỚP 3

HỌC KỲ 1

I/ Công trừ các số có 3 chữ số

Bài 1: Đặt tính rồi tính

$162 + 370$

$728 - 245$

$315 + 315$

$478 - 178$

$642 + 287$

$386 + 604$

$740 - 723$

$558 - 281$

II/ Nhân, chia số có 2 chữ số hoặc 3 chữ số với số có 1 chữ số

Bài 1: Đặt tính rồi tính

213×3

374×2

8×113

121×6

152×4

6×109

303×3

5×176

Bài 2: Đặt tính rồi tính

$82 : 4$

$75 : 3$

$79 : 6$

$87 : 5$

$98 : 7$

$82 : 4$

$75 : 3$

$79 : 6$

$87 : 5$

$98 : 7$

$381 : 3$

$250 : 6$

$587 : 4$

$727 : 8$

$634 : 7$

$314 : 6$

$434 : 8$

$239 : 5$

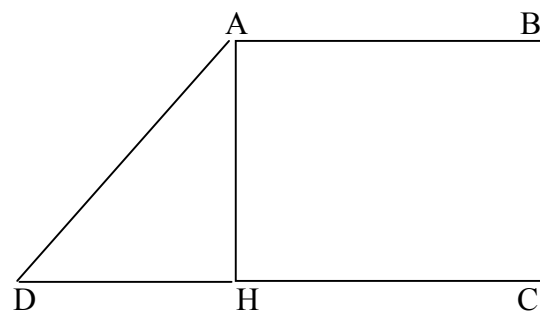
$565 : 8$

$972 : 3$

III/ Góc vuông, góc không vuông

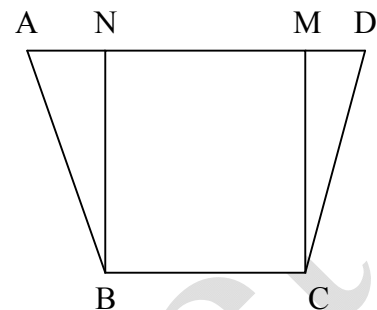
Bài 1: Hình bên có góc vuông

Có góc không vuông



Bài 2: Nêu tên đỉnh và các cạnh góc vuông có trong hình bên:

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



IV/ Tìm x; Y

Bài 1: Tìm x

$$x \times 7 = 42$$

$$28 : x = 4$$

$$49 : x = 7$$

$$472 - x = 50 : 5$$

$$x : 4 = 200 : 5$$

$$x \times 5 = 237 - 137$$

Bài 2: Tìm Y

$$Y : 5 = 37 \times 3$$

$$Y \times 6 = 84 : 4$$

$$56 : Y = 21 : 3$$

$$Y : 8 = 115 - 7$$

$$Y \times 9 = 183 \times 3$$

$$Y : 9 = 7 \text{ (dù 4)}$$

V/ Bảng đơn vị đo độ dài

Bài 1: Điện đầu >; <; = vào chỗ trống

$$\begin{array}{ll} 5m\ 6cm \dots\dots & 560cm \\ 2m\ 4cm \dots\dots & 240cm \\ 5dam\ 6dm \dots\dots & 506dm \\ 3hm\ 4dam \dots\dots & 34m \\ 1m\ 3cm \dots\dots & 104cm \end{array}$$

$$\begin{array}{ll} 6dm\ 8mm \dots\dots & 680mm \\ 9m\ 7dm \dots\dots & 99dm \\ 5m\ 17cm \dots\dots & 517cm \\ 420mm \dots\dots & 4dm\ 2mm \\ 8dam\ 5m \dots\dots & 85m \end{array}$$

Bài 2: Tính

$$8\text{ dam} + 5\text{ dam} = \dots\dots \quad 403\text{cm} - 58\text{cm} = \dots\dots \quad 12\text{km} \times 8 = \dots\dots$$

$$56\text{ dm} \times 8 = \dots\dots \quad 136\text{ mm} : 2 = \dots\dots \quad 69\text{cm} : 3 = \dots\dots$$

$$24\text{km} : 3 + 102\text{km} \quad 63\text{m} - 14\text{m} : 7 \quad 42\text{km} : 7 + 348\text{km}$$

.....

.....

.....

.....

$$14\text{cm} \times 3 : 2 \quad 63\text{ l} : 7 + 159\text{ l} \quad 28\text{kg} \times 2 \times 3$$

.....

.....

.....

.....

$$5\text{m} \times 7 - 16\text{m} \quad 7\text{kg} \times 4 : 2 \quad 9\text{hm} \times 7 : 3$$

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

VI/ So sánh số lớn gấp mấy lần số bé

Bài 1: Con chó nặng 24kg, con thỏ nhẹ hơn con chó 18kg. Hỏi con chó nặng gấp mấy lần con thỏ?

Bài giải

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

Bài 2: Nhà Lan nuôi 6 con gà trống, số gà mái nhiều hơn số gà trống là 24 con. Hỏi số gà mái gấp mấy lần số gà trống?

Bài giải

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

Bài 3: Đoạn thẳng AB dài 6dm, đoạn thẳng CD dài hơn đoạn thẳng AB 3m. Hỏi đoạn thẳng CD dài gấp mấy lần đoạn thẳng AB?

Bài giải

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

VII/ So sánh số bé bằng 1 phần mây số lớn

Bài 1: Trong vườn có 36 cây táo. Số cây chanh ít hơn số cây táo 27 cây. Hỏi số cây chanh bằng một phần mấy số cây táo?

Bài giải

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

Bài 2: Năm nay Lan 9 tuổi, mẹ hơn Lan 36 tuổi. Hỏi năm nay tuổi Lan bằng một phần mấy tuổi mẹ?

Bài giải

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

Bài 3: Một cửa hàng có tất cả 81kg đồ xanh và đồ đen. Trong đó có 9kg đồ xanh, hỏi số kg đồ xanh bằng một phần mấy số kg đồ đen?

Bài giải

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

VIII/ Tìm 1 trong các phần bằng nhau

Bài 1: Một quyển truyện dày 96 trang, Minh đã đọc quyển truyện đó. Hỏi Minh còn phải đọc bao nhiêu trang nữa mới xong?

Tóm tắt

Bài giải

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

Bài 2: Trên cây có 56 quả táo, người ta đã hái số táo. Hỏi trên cây còn bao nhiêu quả táo?

Tóm tắt

Bài giải

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

Bài 3: Đội múa hát của trường có 96 bạn, trong đó có các bạn là nam. Hỏi đội múa hát của trường có bao nhiêu bạn nữ?

Tóm tắt

Bài giải

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

Bài 4: Một hộp xà phòng nặng 78g. Người ta đã dùng hết số xà phòng đó. Hỏi trong hộp còn lại bao nhiêu gam xà phòng?

Tóm tắt

Bài giải

.....
.....

Bài 5: Hai năm nữa ông 63 tuổi và lúc đó cháu bằng tuổi ông. Hỏi hiện nay cháu bao nhiêu tuổi?

Tóm tắt

Bài giải

IX/ Gấp một số lên nhiều lần

Bài 1: Quãng đường AB dài 172m, quãng đường BC dài gấp 4 lần quãng đường AB. Hỏi quãng đường AC dài bao nhiêu mét?

Tóm tắt

Bài giải

Bài 2: Đàn gà nhà Lan có 6 con gà trống, số gà mái gấp 4 lần số gà trống. Hỏi nhà Lan nuôi tất cả bao nhiêu con gà?

Tóm tắt

Bài giải

Bài 3: Trong đợt Kế hoạch nhỏ, lớp 3A thu được 87kg giấy vụn, lớp 3B thu được số giấy vụn gấp 3 lần số giấy vụn của lớp 3A. Hỏi cả 2 lớp thu được bao nhiêu ki-lô-gam giấy vụn?

Tóm tắt

Bài giải

X/ Giảm đi một số lần

Bài 1: Trên cây có 48 quả bưởi. Sau khi hái, số quả trên cây giảm đi 2 lần. Hỏi đã hái bao nhiêu quả bưởi?

Tóm tắt

Bài giải

Bài 2: Một cửa hàng có 45 bao gạo. Sau khi bán, số bao gạo còn lại giảm đi 5 lần. Hỏi cửa hàng đã bán bao nhiêu bao gạo?

Tóm tắt

Bài giải

Bài 3: Một người có 68kg gạo. Sau khi bán 28kg gạo, người đó san đều số gạo còn lại vào 8 túi. Hỏi mỗi túi có bao nhiêu ki-lô-gam gạo?

Bài giải

XI/ Một số dạng toán khác

Bài 1: Có 3 thùng dầu, mỗi thùng chứa 125 lít. Người ta lấy ra 185 lít dầu từ các thùng đó. Hỏi còn lại bao nhiêu lít dầu?

Bài giải

Bài 2: Cửa hàng có 78kg gạo, buổi sáng cửa hàng bán được 15kg gạo. Số gạo còn lại được chia đều vào 9 túi. Hỏi mỗi túi có bao nhiêu ki-lô-gam gạo?

Bài giải

Bài 3: Một đoàn khách du lịch gồm 39 người muốn đi thăm quan chùa Hương bằng ô tô. Hỏi cần ít nhất mấy xe ô tô như thế để chở hết số khách đó, biết rằng mỗi xe chỉ chở được 5 người khách?

Bài giải

Bài 4: Có 62m vải, may mỗi bộ quần áo hết 3m vải. Hỏi có thể may được nhiêu nhất bao nhiêu bộ quần áo và còn thừa mấy mét vải?

Bài giải

Bài 5: Em gấp được 18 ngôi sao. Số ngôi sao em gấp bằng số ngôi sao chị gấp. Hỏi chị gấp được bao nhiêu ngôi sao?

Bài giải

XII/ Tính giá trị biểu thức

Bài 1: Tính giá trị biểu thức

$$123 \times (42 - 40)$$

$$(100 + 11) \times 9$$

$$9 \times (6 + 26)$$

$$375 \times 2 - 148$$

$$150 : 5 \times 3$$

$$45 \times 4 + 120$$

$$45 + 135 \times 4$$

$$84 : 4 \times 6$$

$$(954 - 554) : 8$$

$$(186 + 38) : 7$$

$$8 \times (234 - 69)$$

$$111 \times (6 - 6)$$