HỆ THỐNG KIẾN THỨC TOÁN LỚP 3

I. Các số đến 10000; 100000.

1. Cách đọc, viết các số có 4,5 chữ số:

- a, VD: Lưu ý cho học sinh cáh đọc số có chữ số 0; 1; 4; 5.
- Khi nào đọc là "không", "mươi" (2032, 2320).
- Khi nào đọc là "một", "mốt" (1326; 3261).
- Khi nào đọc là "bốn", "tư" (4526; 5264).
- Khi nào đọc là "năm", "lăm" (5378, 7835).

b, Lưu ý viết số:

VD: Năm mươi hai nghìn bốn trăm ba mươi sáu. Viết là: 52436.

VD: Viết số gồm: 5 chục nghìn, 2 nghìn, 4 trăm, 3 chục và 6 đơn vị. Viết là: 52436.

2. So sánh các số trong phạm vi 10000; 100000.

- *) Giúp học sinh nắm được các bước so sánh:
- +) Bước 1: So sánh số các chữ số.
- +) Bước 2: So sánh từng hàng của 2 số kể từ hàng lớn nhất.

VD: So sánh: 45367 ... 45673.

- Ta thấy 2 số đều có 5 chữ số.
- So sánh từng hàng: hàng chục nghìn bằng nhau, hàng nghìn bằng nhau,
 hàng trăm 3 < 6.
- Vậy: 45367 < 45673.
- *) Lưu ý: So sánh 2 số: 5639 ...5039 + 6.
- Thực hiện tính vế phải: 5639 > 5045.

3. Phép cộng, phép trừ các số trong phạm vi 10000, 100000.

- Lưu ý học sinh đặt tính theo cột dọc, đặt thẳng các hàng từ phải sang trái. Nhớ chính xác khi thực hiện phép tính.

- 4. Phép nhân, phép chia các số có 4; 5 chữ số với (cho) số có 1 chữ số.
- Lưu ý học sinh đặt tính đúng, thực hiện phép nhân từ phải sang trái, Thực hiện phép chia từ trái sang phải.

5. Thiết lập số có 4; 5 chữ số:

VD: Viết tất cả các số có 4 chữ số khác nhau từ các chữ số: 1; 2; 3; 4 trong đó có chữ số hàng đơn vị là 4.

6. Nêu quy luật của dãy số, viết số thích hợp vào chỗ chấm...

VD: 13005; 13006; ...;...;...;

7. Tìm thành phần chưa biết trong phép tính.

VD: Tìm X: 35974 + X = 83046 (Tìm số hạng chưa biết).

96399 : X = 3 (Tìm số chia chưa biết).

8. Tính giá trị của biểu thức:

+) Dang 1: Biểu thức không có dấu ngoặc:

VD: 49368 + 9050 : 5 (Thực hiện phép chia trước).

+) Dạng 2: Biểu thức có chứa dấu ngoặc:

VD: (89367 – 14399) x 3 (Thực hiện trong ngoặc trước).

II. Giải toán có lời văn:

1. Dạng toán về hơn kém số đơn vị.

VD: Cuộn dây xanh dài 1456m. Cuộn dây đỏ dài hơn cuộn dây xanh 598m. Hỏi cả 2 cuộn dây dài bao nhiều mét?



2. Dạng toán về gấp, kém số lần.

VD: Mảnh vải trắng dài 1569m, mảnh vải đen dài gấp 3 lần mảnh vải trắng. Hỏi cả 2 mảnh vải dài bao nhiều mét?

Tóm tắt: }? m Månh våi trắng: É Nanh våi đen:

3. Dang 3: Tìm 1 trong các phần bằng nhau của 1 số.

VD: Cuộn dây xanh dài 9366m. Cuộn dây vàng dài bằng 1/3 cuộn dây xanh. Hỏi cả 2 cuộn dây dài bao nhiều mét?

Tóm tắt:

Cuộn dây xanh: Cuộn dây vàng:

4. Dang toán kiên quan đến rút về đơn vi:

VD1: 3 hàng có 396 cây. Hỏi 5 hàng có bao nhiều cây?

Tóm tắt:

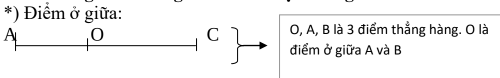
bát như thể?

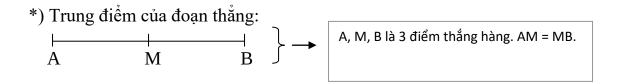
Tóm tắt:

Giải bằng 2 phép tính : và : 1530 cái bát: 5 chông. 9005 cái bát: ... chồng?

III. Hình học:

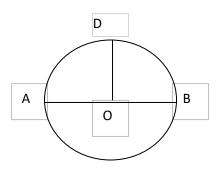
1. Điểm ở giữa – trung điểm của đoạn thẳng:





2. Hình tròn, tâm, bán kính, đường kính.

- *) Hình tròn tâm O:
- Đường kính AB đi qua O, có giới hạn bởi vành tròn A; B.
- Bán kính OA = OB.



OA = OB = 1/2 AB;

- Bán kính bằng nửa đường kính:

Từ điểm O ra vành tròn A; B; D.

3. Diện tích của 1 hình:

- Bề mặt bên trong của 1 hình nào đó chính là diện tích của hình đó.

4. Đơn vị đo diện tích: cm

- Xăng - ti - mét vuông là diện tích của 1 hình vuông có cạnh là 1cm.

5. Diện tích hình chữ nhật:

- Giúp học sinh hiểu và nắm được quy tắc tính diện tích hình chữ nhật: Muốn tính diện tích hình chữ nhật ta lấy chiềudài nhân với chiều rộng (cùng đơn vị đo).
- Giúp học sinh vận dụng quy tắc làm bài tập phức tạp hơn:

VD: Nửa chu vi hình chữ nhật là 36m, biết chiều dài gấp 2 lần chiều rộng. Tính diện tích?

- + Bước 1: tìm chiều dài và chiều rộng.
- + Bước 2: Tìm diện tích.

Chiều rộng:	-		36 m
Chiều dài:	-	——	30111
Diên tích:m?			-

- 6. Diện tích hình vuông:
- Giúp học sinh hiểu và nắm được quy tắc tính diện tích hình vuông = cạnh x cạnh.
- Vận dụng quy tắc làm bài tập phức tạp.

IV. Các dạng toán khác:

1. Thời gian: Ngày - Tháng - Năm.

- Ngày 1/6/2004 là thứ tư. Vậy ngày 1/6/2005 là thứ tư.

2. Làm quen với chữ số La Mã:

- Giúp học sinh hiểu được các số La Mã từ 1 đến 21.
- Biết đọc, viết, ghép số La Mã.
- 5 số chính: I, II, III, V, X để ghép thành các số khác.
- Biết sắp xếp các số La Mã từ que diêm cho sẵn.

3. Thực hành xem đồng hồ:

- Giúp học sinh biết chỉ giờ hơn: kim phút qua số 12.
- Giúp học sinh biết chỉ giờ kém: Kim phút qua số 6.
- Giúp học sinh biết số giờ trong 1 ngày = 24 giờ.

- Đọc giờ chiều, tối, đêm,
- Chỉ đồng hồ có số La Mã.
- Xem giờ đồng hố điện tử.
- Cách tính khoảng thời gian nhất định.

VD: An đi học lúc 6h30phút. Từ nhà đến trường An đi hết 10phút. Hỏi An đến trường lúc mấy giờ?

4. Làm quen với thống kê số liệu:

- Giúp học sinh biết nhìn vào dãy số liệu trả lời câu hỏi.
- Biết lập bảng thống kê số liệu.

VD1: Cho dãy số liệu: 5, 10, 15, 20, 25, 30.

- ? Dãy số trên có tất cả bao nhiều số?
- ? Số thứ 3 trong dãy là số nào? số này hơn số thứ nhất trong dãy bao nhiều đơn vị?
- ? Số thứ 2 lớn hơn số thứ mấy trong dãy?

VD2: Lập bảng thống kê số liệu sau:

- Khối 3 có 4 lớp: 3A, 3B, 3C, 3D.
- Số cây trồng của mỗi lớp thứ tự là: 40, 25, 45, 28.

Lớp	3A	3B	3C	3D
Số cây	40	25	45	28