

CHƯƠNG TRÌNH TOÁN TIỂU HỌC – TOÁN LỚP 1

Chương 1: Các số đến 10. Hình vuông, hình tròn, hình tam giác

- Nhiều hơn, ít hơn
- Hình vuông, hình tròn, hình tam giác
- Các số 1, 2, 3
- Các số 1, 2, 3, 4, 5
- Bé hơn, dấu $<$. Lớn hơn, dấu $>$. Bằng nhau, dấu $=$
- Số 6
- Số 7
- Số 8
- Số 9
- Số 0
- Số 10
- Kiểm tra chương 1.

Chương 2 : Phép cộng, phép trừ trong phạm vi 10.

- Phép cộng trong phạm vi 3
- Phép cộng trong phạm vi 4
- Phép cộng trong phạm vi 5
- Số 0 trong phép cộng
- Phép trừ trong phạm vi 3
- Phép trừ trong phạm vi 4
- Phép trừ trong phạm vi 5
- Số 0 trong phép trừ
- Phép cộng trong phạm vi 6
- Phép trừ trong phạm vi 6
- Phép cộng trong phạm vi 7
- Phép trừ trong phạm vi 7
- Phép cộng trong phạm vi 8
- Phép trừ trong phạm vi 8
- Phép cộng trong phạm vi 9
- Phép trừ trong phạm vi 9
- Phép cộng trong phạm vi 10
- Phép trừ trong phạm vi 10
- Bảng cộng và bảng trừ trong phạm vi 10

☞ Kiểm tra cuối kì 1

Chương 3 : Các số trong phạm vi 100. Đo độ dài. Giải bài toán

- ☞ Điểm - Đoạn thẳng - Độ dài đoạn thẳng
- ☞ Một chục. Tia số
- ☞ Mười một, mười hai
- ☞ Mười ba, mười bốn, mười lăm
- ☞ Mười sáu, mười bảy, mười tám, mười chín
- ☞ Hai mươi. Hai chục
- ☞ Phép cộng dạng $14 + 3$
- ☞ Phép trừ dạng $17 - 3$
- ☞ Phép trừ dạng $17 - 7$
- ☞ Bài toán có lời văn. Giải toán có lời văn
- ☞ Xăng-ti-mét. Đo độ dài
- ☞ Các số tròn chục
- ☞ Cộng các số tròn chục
- ☞ Trừ các số tròn chục
- ☞ Điểm ở trong, điểm ở ngoài một hình
- ☞ Các số có hai chữ số
- ☞ So sánh các số có hai chữ số
- ☞ Bảng các số từ 1 đến 100
- ☞ Giải toán có lời văn (tiếp theo)
- ☞ Kiểm tra chương 3

Chương 4 : Phép cộng phép trừ trong phạm vi 100. Đo thời gian

- ☞ Phép cộng (không nhớ) trong phạm vi 100
- ☞ Phép trừ (không nhớ) trong phạm vi 100
- ☞ Đồng hồ- Thời gian- Tuần lễ
- ☞ Cộng , trừ (không nhớ) trong phạm vi 100
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Ôn tập các số đến 10
- ☞ Ôn tập các số đến 100
- ☞ Kiểm tra cuối năm

CHƯƠNG TRÌNH TOÁN TIỂU HỌC – TOÁN LỚP 2

Chương 1: Ôn tập và bổ sung

- ☞ Ôn tập các số đến 100
- ☞ Số hạng - tổng
- ☞ Đề -xi-mét
- ☞ Số bị trừ-số trừ-hiệu
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Kiểm tra cuối chương

Chương 2 : Phép cộng có nhớ trong phạm vi 100

- ☞ Phép cộng có tổng bằng 10
- ☞ $26 + 4$; $36 + 24$
- ☞ 9 cộng với 1 số ; $9 + 5$
- ☞ $29+5$
- ☞ $49+25$
- ☞ 8 cộng với 1 số : $8+5$
- ☞ $28+5$
- ☞ $38+25$
- ☞ Hình chữ nhật - Hình tứ giác
- ☞ Bài toán về nhiều hơn
- ☞ 7 cộng với 1 số : $7+5$
- ☞ $47+5$
- ☞ $47+25$
- ☞ Bài toán về ít hơn
- ☞ Ki-lô-gam
- ☞ 6 cộng với một số : $6+5$
- ☞ $26+5$
- ☞ $36+15$
- ☞ Bảng cộng
- ☞ Phép cộng có tổng bằng 100
- ☞ Lít
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Kiểm tra cuối chương

Chương 3 : Phép trừ có nhớ trong phạm vi 100

- ☞ Tìm một số hạng trong một tổng
- ☞ Số tròn chục trừ đi một số
- ☞ 11 trừ đi một số : $11 - 5$

- ☞ 31 - 5
- ☞ 51 - 15
- ☞ 12 trừ đi một số : 12 - 8
- ☞ 32 - 8
- ☞ 52 - 28
- ☞ Tìm số bị trừ
- ☞ 13 trừ đi một số: 13 - 5
- ☞ 33 - 5
- ☞ 53 - 15
- ☞ 14 trừ đi một số: 14 - 8
- ☞ 34 - 8
- ☞ 54 - 18
- ☞ 15, 16, 17, 18 trừ đi một số
- ☞ 55 - 8; 55 - 7; 37 - 8; 68 - 9
- ☞ 65 - 38; 46 - 17 ;57 - 28; 78 - 29
- ☞ Bảng trừ
- ☞ 100 trừ đi một số
- ☞ Tìm số trừ
- ☞ Đường thẳng
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Ngày, giờ
- ☞ Ngày, tháng
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Kiểm tra cuối chương

Chương 4 : Ôn tập

- ☞ Ôn tập về phép cộng và phép trừ
- ☞ Ôn tập về hình học
- ☞ Ôn tập về đo lường
- ☞ Ôn tập về giải toán
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Kiểm tra cuối kì 1

Chương 5 : Phép nhân và phép chia

- ☞ Tổng của nhiều số
- ☞ Phép nhân
- ☞ Thừa số - tích
- ☞ Bảng nhân 2
- ☞ Bảng nhân 3

- ☞ Bảng nhân 4
- ☞ Bảng nhân 5
- ☞ Đường gấp khúc - Độ dài đường gấp khúc
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Phép chia
- ☞ Bảng chia 2
- ☞ Một phần hai
- ☞ Số bị chia - Số chia - Thương
- ☞ Bảng chia 3
- ☞ Một phần ba
- ☞ Tìm một thừa số của phép nhân
- ☞ Bảng chia 4
- ☞ Một phần tư
- ☞ Bảng chia 5
- ☞ Một phần năm
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Giờ, phút
- ☞ Tìm số bị chia
- ☞ Chu vi hình tam giác - Chu vi hình tứ giác
- ☞ Số 1 trong phép nhân phép chia
- ☞ Số 0 trong phép nhân phép chia
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Kiểm tra cuối chương

Chương 6 : Các số trong phạm vi 1000

- ☞ Đơn vị, chục, trăm, nghìn
- ☞ So sánh các số tròn trăm
- ☞ Các số tròn chục từ 110 đến 200
- ☞ Các số từ 101 đến 110
- ☞ Các số từ 111 đến 200
- ☞ Các số có 3 chữ số
- ☞ So sánh các số có 3 chữ số
- ☞ Mét
- ☞ Ki-lô-mét
- ☞ Mi-li-mét
- ☞ Viết số thành tổng các trăm ,chục, đơn vị
- ☞ Phép cộng (không nhớ) trong phạm vi 1000
- ☞ Phép trừ (không nhớ) trong phạm vi 1000

- 👉 Luyện tập chung phép cộng, phép trừ
- 👉 Luyện tập chung
- 👉 Kiểm tra cuối chương

Chương 7: Ôn tập cuối năm học

- 👉 Ôn tập các số trong phạm vi 1000
- 👉 Ôn tập về phép cộng và phép trừ
- 👉 Ôn tập về phép nhân và phép chia
- 👉 Ôn tập về đại lượng
- 👉 Ôn tập về hình học
- 👉 Luyện tập chung
- 👉 Kiểm tra cuối năm

CHƯƠNG TRÌNH TOÁN TIỂU HỌC – TOÁN LỚP 3

Chương 1: Ôn tập và bổ sung

- 👉 Đọc, viết, so sánh các số có 3 chữ số
- 👉 Cộng, trừ các số có 3 chữ số (không nhớ)
- 👉 Cộng các số có 3 chữ số (có nhớ 1 lần)
- 👉 Trừ các số có ba chữ số (có nhớ một lần)
- 👉 Ôn tập các bảng nhân
- 👉 Ôn tập các bảng chia
- 👉 Ôn tập về hình học
- 👉 Ôn tập về giải toán
- 👉 Xem đồng hồ
- 👉 Kiểm tra chương 1

Chương 2: Phép nhân và phép chia

- 👉 Bảng nhân 6
- 👉 Nhân số có hai chữ số với số có một chữ số (không nhớ)
- 👉 Nhân số có hai chữ số với số có một chữ số (có nhớ)
- 👉 Bảng chia 6
- 👉 Tìm một trong các phần bằng nhau của một số
- 👉 Chia số có hai chữ số cho số có một chữ số
- 👉 Phép chia hết và phép chia có dư
- 👉 Bảng nhân 7
- 👉 Gấp một số lần lên nhiều lần
- 👉 Bảng chia 7
- 👉 Giảm đi một số lần
- 👉 Tìm số chia

- ☞ Góc vuông, góc không vuông
- ☞ Đề ca mét. Héc-tô-mét
- ☞ Bảng đơn vị đo độ dài - Thực hành đo độ dài
- ☞ Giải bài toán bằng hai phép tính
- ☞ Luyện tập chung 1
- ☞ Bảng nhân 8
- ☞ Nhân số có ba chữ số với số có một chữ số
- ☞ So sánh số lớn gấp mấy lần số bé
- ☞ Bảng chia 8
- ☞ So sánh số bé bằng một phần mấy số lớn
- ☞ Bảng nhân 9
- ☞ Gam
- ☞ Bảng chia 9
- ☞ Chia số có 2 chữ số cho số có một chữ số
- ☞ Chia số có ba chữ số cho số có một chữ số
- ☞ Giới thiệu bảng nhân
- ☞ Giới thiệu bảng chia
- ☞ Luyện tập chung 2
- ☞ Làm quen với biểu thức
- ☞ Tính giá trị của biểu thức
- ☞ Luyện tập chung 3
- ☞ Hình chữ nhật
- ☞ Hình vuông
- ☞ Chu vi hình chữ nhật
- ☞ Chu vi hình vuông
- ☞ Kiểm tra cuối học kì 1

Chương 3: Các số đến 10000

- ☞ Các số có bốn chữ số
- ☞ Số 10000 - Luyện tập
- ☞ Điểm ở giữa. Trung điểm của đoạn thẳng
- ☞ So sánh các số trong phạm vi 10000
- ☞ Phép cộng các số trong phạm vi 10000
- ☞ Phép trừ các số trong phạm vi 10000
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Tháng - Năm
- ☞ Hình tròn, tâm, đường kính, bán kính
- ☞ Nhân số có bốn chữ số với số có một chữ số

- ☞ Chia số có bốn chữ số cho số có một chữ số
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Làm quen với chữ số La Mã
- ☞ Thực hành xem đồng hồ
- ☞ Bài toán liên quan đến rút về đơn vị
- ☞ Tiền Việt Nam
- ☞ Làm quen với thống kê số liệu
- ☞ Kiểm tra chương 3

CHƯƠNG TRÌNH TOÁN TIỂU HỌC – TOÁN LỚP 4

Chương 1: Số tự nhiên-Bảng đơn vị đo khối lượng

- ☞ Ôn tập các số đến 100000
- ☞ Biểu thức có chứa một chữ
- ☞ Các số có sáu chữ số
- ☞ Hàng và lớp - So sánh các số có nhiều chữ số
- ☞ Triệu và lớp triệu
- ☞ Dãy số tự nhiên - Viết số tự nhiên trong hệ thập phân - So sánh và xếp thứ tự các số tự nhiên
- ☞ Yến, tạ, tấn - Bảng đơn vị đo khối lượng
- ☞ Giấy, thế kỉ
- ☞ Tìm số trung bình cộng
- ☞ Biểu đồ
- ☞ Kiểm tra

Chương 2: Bốn phép tính với các số tự nhiên. Hình học

1. Phép cộng- phép trừ

- ☞ Phép cộng
- ☞ Phép trừ
- ☞ Biểu thức có chứa hai chữ
- ☞ Tính chất giao hoán của phép cộng
- ☞ Biểu thức có chứa 3 chữ
- ☞ Tính chất kết hợp của phép cộng
- ☞ Tìm hai số khi biết tổng và hiệu của hai số đó
- ☞ Luyện tập chung 1
- ☞ Góc nhọn, góc tù, góc bẹt
- ☞ Hai đường thẳng vuông góc và song song
- ☞ Luyện tập chung 2

2. Phép nhân

- ☞ Nhân với số có một chữ số
- ☞ Tính chất giao hoán của phép nhân
- ☞ Nhân chia 1 số tự nhiên với 10, 100, 10000
- ☞ Tính chất kết hợp của phép nhân
- ☞ Nhân với số có tận cùng là chữ số 0
- ☞ Đề-xi-mét vuông
- ☞ Mét vuông

- ☞ Nhân một số với một tổng
- ☞ Nhân một số với một hiệu
- ☞ Nhân với số có hai chữ số
- ☞ Giới thiệu nhân nhẩm số có hai chữ số với 11
- ☞ Nhân với số có ba chữ số
- ☞ Luyện tập chung 3

3. Phép chia

- ☞ Chia một tổng cho một số
- ☞ Chia cho số có một chữ số
- ☞ Chia một số cho một tích
- ☞ Chia một tích cho một số
- ☞ Chia 2 số có tận cùng là các chữ số 0
- ☞ Chia cho số có hai chữ số
- ☞ Chia cho số có 3 chữ số
- ☞ Kiểm tra chương 2

Chương 3: Dấu hiệu chia hết cho 2, 5, 9, 3. Giới thiệu hình bình hành

1. Dấu hiệu chia hết cho 2, 5, 9, 3

- ☞ Dấu hiệu chia hết cho 2
- ☞ Dấu hiệu chia hết cho 5
- ☞ Dấu hiệu chia hết cho 9
- ☞ Dấu hiệu chia hết cho 3
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Ki-lô-mét vuông

2. Giới thiệu hình bình hành

- ☞ Hình bình hành - Diện tích hình bình hành
- ☞ Kiểm tra

CHƯƠNG TRÌNH TOÁN TIỂU HỌC – TOÁN LỚP 5

Chương 1: Ôn tập và bổ sung về phân số. Giải toán liên quan đến tỉ lệ. Bảng đơn vị đo diện tích

- ☞ Ôn tập: Khái niệm về phân số - Tính chất cơ bản của phân số
- ☞ Ôn tập: So sánh hai phân số
- ☞ Phân số thập phân
- ☞ Ôn tập: Phép cộng và phép trừ hai phân số
- ☞ Ôn tập: Phép nhân và phép chia hai phân số
- ☞ Hỗn số
- ☞ Luyện tập chung
- ☞ Ôn tập và bổ sung về giải toán
- ☞ Ôn tập: Bảng đơn vị đo độ dài
- ☞ Ôn tập: Bảng đơn vị đo khối lượng
- ☞ Đề-ca-mét-vuông. Héc-tô-mét-vuông. Héc-ta.
- ☞ Mi-li-mét vuông. Bảng đơn vị đo diện tích
- ☞ Bài kiểm tra chương 1

Chương 2: Số thập phân. Các phép tính với số thập phân

I- Số thập phân

- ☞ Khái niệm số thập phân
- ☞ Hàng của số thập phân. Đọc, viết số thập phân
- ☞ Số thập phân bằng nhau. So sánh hai số thập phân
- ☞ Viết các số đo độ dài dưới dạng số thập phân
- ☞ Viết các số đo khối lượng dưới dạng số thập phân
- ☞ Viết các số đo diện tích dưới dạng số thập phân
- ☞ Luyện tập chung

II-Các phép tính với số thập phân

1.Phép cộng

- ☞ Cộng hai số thập phân. Tổng nhiều số thập phân

2.Phép trừ

- ☞ Trừ hai số thập phân
- ☞ Luyện tập chung

3.Phép nhân

- ☞ Nhân một số thập phân với một số tự nhiên
- ☞ Nhân một số thập phân với 10, 100, 1000, ...
- ☞ Nhân một số thập phân với một số thập phân
- ☞ Luyện tập chung

4. Phép chia

- ☞ Chia một số thập phân cho một số tự nhiên
- ☞ Chia một số thập phân cho 10, 100, 1000, ...
- ☞ Chia một số tự nhiên cho một số tự nhiên mà thương tìm được là một số thập phân
- ☞ Chia một số tự nhiên cho một số thập phân
- ☞ Chia một số thập phân cho một số thập phân
- ☞ Tỷ số phần trăm. Giải toán về tỷ số phần trăm
- ☞ Kiểm tra cuối chương 2

Chương 3: Hình học

- ☞ Hình tam giác - Diện tích hình tam giác
- ☞ Hình thang - Diện tích hình thang
- ☞ Hình tròn. Đường tròn - Chu vi hình tròn
- ☞ Diện tích hình tròn
- ☞ Luyện tập về tính diện tích
- ☞ Hình hộp chữ nhật. Hình lập phương
- ☞ Diện tích xung quanh và diện tích toàn phần của hình hộp chữ nhật
- ☞ Diện tích xung quanh và diện tích toàn phần của hình lập phương
- ☞ Thể tích của một hình. Xăng - ti - mét khối. Đề - xi - mét khối. Mét khối
- ☞ Thể tích hình hộp chữ nhật
- ☞ Thể tích hình lập phương
- ☞ Bài kiểm tra chương 3