

***** **HỌC SINH ĐĂNG NHẬP** *****

1/ Học sinh đăng nhập:

Học sinh đăng nhập theo tài khoản được cấp bởi nhà trường (đồng bộ từ VnEdu) đến giao diện chính :




Chọn menu Lịch học xem lịch các phòng lên lớp được thông báo để chuẩn bị:

THỜI KHÓA BIỂU CỦA TÔI

| | | THỨ 2 30/08/2021 | THỨ 3 31/08/2021 | THỨ 4 01/09/2021 | THỨ 5 02/09/2021 | THỨ 6 03/09/2021 |
|-------|--------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| SÁNG | Tiết 1 06:45 - 07:35 | | | | | |
| | Tiết 2 07:40 - 08:30 | | | | | |
| | Tiết 3 08:40 - 09:30 | | | | | |
| | Tiết 4 09:35 - 10:25 | | | | | |
| | Tiết 5 10:30 - 11:20 | | | | | |
| CHIỀU | Tiết 6 13:30 - 14:20 | | | | | |
| | Tiết 7 14:25 - 15:15 | | | | | |
| | Tiết 8 15:25 - 16:15 | | | | | |
| | Tiết 9 16:20 - 17:10 | | | | | |
| | Tiết 10 17:15 - 18:05 | | | | | |

KHÓA HỌC CỦA TÔI


Đang diễn ra
Sắp diễn ra
Đã kết thúc




Bài ôn tập
Trường VNPT Khánh Hòa
Khối 6 - Toán học

0%

3 chương mục 3 học liệu 4 điểm đánh giá




Tập huấn LMS cho GV Trường Cam Lâm
Trường VNPT Khánh Hòa



Tập huấn LMS cho các trường tại Vạn Ninh
Trường VNPT Khánh Hòa
Khối 7 - Ứng dụng CNTT

100%

3 chương mục 4 học liệu 4 điểm đánh giá



Khoá học công nghệ 7
Trường VNPT Khánh Hòa

Chọn menu Khóa học tham gia khóa học mới:

091.3413341 | cdyt@khanhhoa.gov.vn | Nguyễn Nhật Ân

HỆ THỐNG HỌC & THI TRỰC TUYẾN
TRƯỜNG DEMO VNPT KHÁNH HÒA

TRANG CHỦ | LỊCH HỌC | **KHÓA HỌC** | CUỘC THI | HỌC LIỆU | BẢNG TIN | BÀI GIẢNG HAY

Trang chủ > Khóa học

1

2

3

4

Khối 1 >
Khối 2 >
Khối 3 >
Khối 4 >
Khối 5 >
Khối 6 >
Khối 7
Toán học
Ngữ văn
Vật lý
Lịch sử
Địa lý
Sinh học
Ngoại ngữ
GD&CD
Công nghệ
Thể dục
Âm nhạc
Mĩ thuật

Từ khóa

Tên giáo viên

[Tất cả]

Khóa học trực tuyến toán 7
Trường VNPT Khánh Hòa
Đăng ký tự do
1 chương mục 4 Miễn phí

Ôn tập toán 7 VTS
Trường VNPT Khánh Hòa
Đăng ký tự do
3 chương mục 4 Miễn phí

Khóa học online Môn Toán 7
Trường VNPT Khánh Hòa
Đăng ký tự do
1 chương mục 4 Miễn phí

Tập huấn LMS cho GV Trường Cam Lâm
Trường VNPT Khánh Hòa
Đăng ký tự do
4 chương mục 4 Miễn phí

Toán 7 136611143343
Trường VNPT Khánh Hòa
Đăng ký tự do
1 chương mục 4 Miễn phí

Ôn tập toán lớp 7
Trường VNPT Khánh Hòa
Đăng ký tự do
3 chương mục 4 Miễn phí

Chọn “Đăng ký học”

091.3413341 | cdyt@khanhhoa.gov.vn | Nguyễn Nhật Ân

HỆ THỐNG HỌC & THI TRỰC TUYẾN
TRƯỜNG DEMO VNPT KHÁNH HÒA

TRANG CHỦ | LỊCH HỌC | **KHÓA HỌC** | CUỘC THI | HỌC LIỆU | BẢNG TIN | BÀI GIẢNG HAY

Trang chủ > Khóa học

Ôn tập toán lớp 7
Trường VNPT Khánh Hòa

Khối học: Khối 7 | **Môn học:** Toán học | **Đánh giá:** ☆☆☆☆☆

MÔ TẢ | ĐỀ CƯƠNG | TÀI LIỆU | ĐÁNH GIÁ

Ôn tập lại nội dung môn toán để kiểm tra

ĐĂNG KÝ HỌC

Thông tin khóa học

- Bắt đầu học: 31/08/2021 00:00
- Kết thúc học: 30/09/2021 23:59
- Đăng ký học:
 - Bắt đầu đăng ký: 29/08/2021 00:00
 - Kết thúc đăng ký: 04/09/2021 23:59
- Số học viên: 1
- Tags:

Giáo viên

Nguyễn Tuấn Phương

Khóa học liên quan

Không có khóa học liên quan nào

Trang chủ > Khóa học > Ôn tập toán lớp 7

Nguyễn Nhật An

Hoạt động học tập

BẮT ĐẦU KHÓA HỌC

Phần 1 **các chương, phần phải học**

Nội dung 1
Bài giảng powerpoint

Phòng giải đáp
Lớp học Google Meet

aaaaaaaaaaaaaaaaaaaaaa
Kiểm tra / thi

Phần 2

Bài giảng
Video những

Phần 3

Bài tập
Bài tập về nhà

TỔNG KẾT KHÓA HỌC

1 / 130(1)

Giáo án: Đại số 7 **Giáo viên: Lý Công Đức**

Chương 1: SỐ HỮU TỈ – SỐ THỰC
TẬP HỢP Q.CÁC SỐ HỮU TỈ

Tiết 1:

A. Mục tiêu:
+HS hiểu được khái niệm số hữu tỉ, cách biểu diễn số hữu tỉ trên trục số và so sánh các số hữu tỉ.
Bước đầu nhận biết được mối quan hệ giữa các tập hợp số: $N \subset Z \subset Q$.
+HS biết biểu diễn số hữu tỉ trên trục số, biết so sánh hai số hữu tỉ.

B. Chuẩn bị của giáo viên và học sinh:
-GV:
+Bảng phụ (hoặc đèn chiếu, giấy trong) ghi sơ đồ quan hệ giữa 3 tập hợp số: N, Z, Q và các bài tập.
+Thước thẳng có chia khoảng, phấn màu
-HS:
+Ôn tập các kiến thức: Phân số bằng nhau, tính chất cơ bản của phân số, qui đồng mẫu số các phân số, so sánh số nguyên, so sánh phân số, biểu diễn số nguyên trên trục số.
+Giấy trong, bìa da, thước thẳng có chia khoảng.

C. Tổ chức các hoạt động dạy học:
I. Hoạt động 1: Tìm hiểu chương trình Đại số 7 (5 phút).

| | |
|---|--|
| Hoạt động của giáo viên -Giới thiệu chương trình Đại số lớp 7 gồm 4 chương. -Nêu yêu cầu về sách, vở ghi, vở BT, dụng cụ học tập, ý thức và phương pháp học tập bị môn toán. -Giới thiệu sơ lược về chương I Số hữu tỉ Số thực. | Hoạt động của học sinh -Nghe GV hướng dẫn. -Giữ lại các yêu cầu của GV để thực hiện. -Mở mục lục trang 142 SGK theo dõi. |
|---|--|

II. Hoạt động 2: Tìm hiểu số hữu tỉ (12 phút).

| HĐ của Giáo viên | HĐ của Học sinh | Giải bài |
|---|--|--|
| -Cho các số: $3; -0,5; 0; \frac{2}{3}; -2\frac{5}{7}$ -Yêu cầu viết mỗi số trên thành 3 phân số bằng nó. -HS khác làm vào vở. -Trả lời: Có thể viết mỗi số trên thành vô số phân số bằng nó. | -5 HS lên bảng lần lượt viết mỗi số đã cho thành 3 phân số bằng nó. -Các HS khác làm vào vở. -Trả lời: Có thể viết mỗi số trên thành vô số phân số bằng nó. | 1. Số hữu tỉ: VD: $3 = \frac{3}{1}; \frac{6}{2}; \frac{9}{3}; \dots$ $-0,5 = -\frac{1}{2} = -\frac{2}{4}; \dots$ $0 = \frac{0}{1} = \frac{0}{2}; \dots$ $\frac{2}{3} = \frac{2}{3}; \frac{4}{6}; \frac{4}{6}; \dots$ $-2\frac{5}{7} = -\frac{19}{7}; -\frac{19}{7}; -\frac{38}{14}; \dots$ |
| -Đề nghị 6 tu đã biết: Các phân số bằng nhau là các cách viết khác nhau của cùng một số, số đó được gọi là số hữu tỉ. Vậy các số trên: $3; -0,5; 0; \frac{2}{3}; -2\frac{5}{7}$ đều là số hữu tỉ. -Hỏi: Vậy thế nào là số hữu tỉ? | -Định nghĩa: Số hữu tỉ là số viết được dưới dạng phân số với $a, b \in Z, b \neq 0$. -Kí hiệu tập hợp số hữu tỉ: Q $0,6 = \frac{6}{10} = \frac{3}{5}$ $-125 = -\frac{125}{1}$ $-\frac{5}{4}$ | |

Nội dung từng chương

Tài liệu, phòng chat, đánh giá HS có thể sử dụng

Học sinh hoàn thành toàn bộ nội dung khóa học, từng phần, từng chương được GV cài đặt mới được tính là hoàn thành khóa học