

## TUYỂN CHỌN ĐỀ KIỂM TRA ĐÁNH GIÁ NĂNG LỰC GIỮA HỌC KỲ 1 - MÔN TOÁN

KHỐI LỚP	BỘ SÁCH GIÁO KHOA	LINK ĐỀ THI
Lớp 4	Kết nối tri thức với cuộc sống	<a href="#">Link</a>
	Cánh diều	<a href="#">Link</a>
	Chân trời sáng tạo	<a href="#">Link</a>
Lớp 5	Kết nối tri thức với cuộc sống	<a href="#">Link</a>
	Cánh diều	<a href="#">Link</a>
	Chân trời sáng tạo	<a href="#">Link</a>
Lớp 6	Kết nối tri thức với cuộc sống	<a href="#">Link</a>
	Cánh diều	<a href="#">Link</a>
	Chân trời sáng tạo	<a href="#">Link</a>
Lớp 7	Kết nối tri thức với cuộc sống	<a href="#">Link</a>
	Cánh diều	<a href="#">Link</a>
	Chân trời sáng tạo	<a href="#">Link</a>
Lớp 8	Kết nối tri thức với cuộc sống	<a href="#">Link</a>
	Cánh diều	<a href="#">Link</a>
	Chân trời sáng tạo	<a href="#">Link</a>
Lớp 9	Kết nối tri thức với cuộc sống	<a href="#">Link</a>
	Cánh diều	<a href="#">Link</a>
	Chân trời sáng tạo	<a href="#">Link</a>
Lớp 10	Kết nối tri thức với cuộc sống	<a href="#">Link</a>
	Cánh diều	<a href="#">Link</a>
	Chân trời sáng tạo	<a href="#">Link</a>
Lớp 11	Kết nối tri thức với cuộc sống	<a href="#">Link</a>
	Cánh diều	<a href="#">Link</a>
	Chân trời sáng tạo	<a href="#">Link</a>
Lớp 12	Kết nối tri thức với cuộc sống	<a href="#">Link</a>
	Cánh diều	<a href="#">Link</a>
	Chân trời sáng tạo	<a href="#">Link</a>



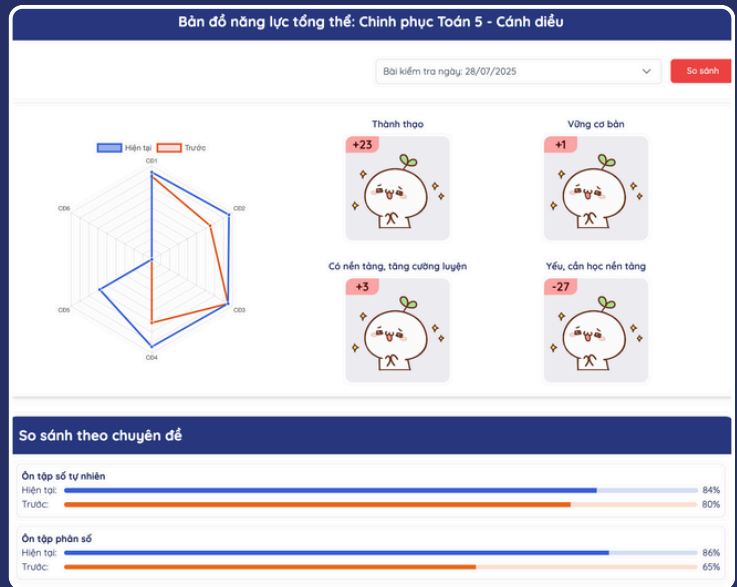
# LUYỆN TOÁN THÔNG MINH MATH AI

Chương trình luyện Toán tăng cường tại nhà theo lộ trình cá nhân hóa dành cho học sinh lớp 4 đến lớp 12

Con tiến bộ rõ rệt nhờ 20 phút luyện mỗi ngày cùng Math AI

Tại website [navi.edu.vn](http://navi.edu.vn)

Quét mã ngay!



Xin lỗi, câu trả lời chưa chính xác

Có 3 bao đường, bao thứ nhất nặng 42,6 kg; bao thứ hai nặng hơn bao thứ nhất 14,5 kg; bao thứ ba nặng bằng  $\frac{3}{5}$  bao thứ hai. Hỏi cả ba bao nặng bao nhiêu ki-lô-gam?

133 kg  57,1 kg  34,26 kg  133,96 kg

Humm...Xem mình sai ở đâu nào!

Ấn phân hồi

Bao thứ hai nặng số ki-lô-gam là:  $42,6 + 14,5 = 57,1$  (kg)

Bao thứ ba nặng số ki-lô-gam là:  $57,1 \times \frac{3}{5} = 34,26$  (kg)

Ba bao đường nặng số ki-lô-gam là:  $42,6 + 57,1 + 34,26 = 133,96$  (kg)

Đáp số: 133,96 kg.

### CHINH PHỤC TOÁN 5 - CẢNH ĐIỀU

Các dạng bài bạn cần cải thiện

Tổng cộng có 30 dạng bài yếu - Ưu tiên học sớm để tiến bộ nhanh hơn!

Bạn đã vượt qua 0/30 dạng bài yếu

Các dạng bài đang chờ giải quyết

**Viết số thỏa mãn yêu cầu**

Đơn vị kiến thức: So sánh các số

Phát hiện: 3 tháng trước

Luyện ngay

**Viết một hoặc nhiều phân số bằng phân số cho trước**

Đơn vị kiến thức: So sánh phân số

Phát hiện: 4 tháng trước

Luyện ngay

**Tìm các cặp phân số bằng nhau**

Đơn vị kiến thức: So sánh phân số

Phát hiện: 4 tháng trước

Luyện ngay

**Sắp xếp thứ tự được các phân số (dãy không quá 4 phân số)**

Đơn vị kiến thức: So sánh phân số

Phát hiện: 4 tháng trước

Luyện ngay

AI hỗ trợ tức thì ngay khi con gặp khó khăn

Phát hiện kịp thời lỗ hổng kiến thức trong quá trình luyện tập và củng cố kịp thời

Lộ trình học của bạn

Theo dõi tiến trình, thay đổi mục tiêu và chỉnh phục từng kiến thức nhỏ

Mức độ hoàn thành: 74%

Mục tiêu: 55/74 kiến thức

Mục tiêu Cơ bản | Mục tiêu Toàn diện

Mục tiêu: **Cơ bản**

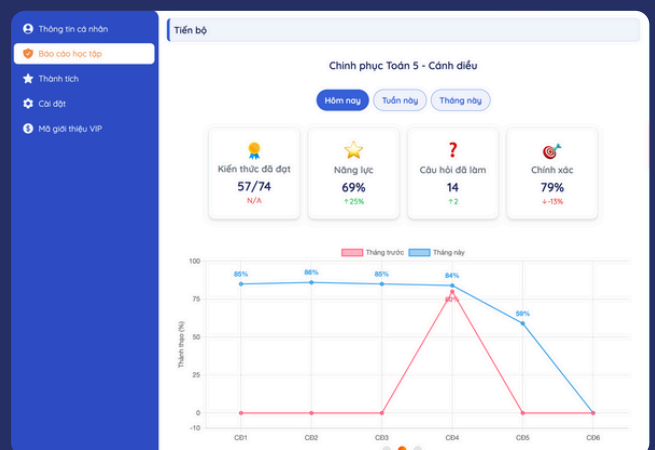
Mục tiêu Cơ bản giúp học sinh tập trung rèn luyện và đạt mục tiêu học tập ở mức nắm vững các kiến thức căn bản, làm được các bài ở mức nhớ, hiểu và vận dụng kiến thức căn bản, phù hợp với học sinh có học lực trung bình khá trở xuống. Học sinh trung bình khá trở xuống nên giữ và chỉnh phục mục tiêu này để xây chắc nền tảng khi chuyển sang mục tiêu toàn diện để đạt giga.

Lộ trình của bạn

Các kiến thức bạn cần hoàn thành theo mục tiêu đã chọn

Lọc: Chưa hoàn thành

Hỗn số	Ôn tập phân số	1%	Luyện
Phương cộng số thập phân	Các phép tính với số thập phân	71%	Luyện
Hình thang	Hình học và Đo lường	30%	Luyện



Xây dựng lộ trình cá nhân hoá phù hợp với năng lực, mục tiêu của con

Báo cáo cập nhật liên tục, dễ dàng nắm bắt tình hình luyện tập của con