

**CẤU TRÚC ĐỀ THI TUYỂN SINH VÀO 10 CHUYÊN
NĂM HỌC 2026-2027
MÔN: TIẾNG ANH**

Lĩnh vực	Yếu tố, chi tiết cần kiểm tra	Hình thức	Số câu	Điểm
I. LISTENING (2.0 points)	Form/Table/.... completion (no more than three words) (Section 1-2 IELTS)	TNTL	8	0.8
	MCQs (CAE level, IELTS Section 2-3)	TNKQ	6	0.6
	Summary Completion (IELTS Section 4, CAE,....)	TNTL	6	0.6
II. LEXICO-GRAMMAR (3.0 points)	Vocabulary & Grammar (in sentences)	TNKQ	15	1.5
	Word forms (in a text)	TNTL	10	1.0
	Error identification (in a text)	TNTL	5	0.5
III. READING (3.0 points)	Cloze (about 250 words)	TNKQ	10	1.0
	Open cloze (about 250 words)	TNTL	10	1.0
	TOEFL Reading (about 500-600 words)	TNKQ	10	1.0
IV. WRITING (2.0 points)	Sentence transformation	TNTL	5	0.5
	Key word transformation	TNTL	5	0.5
	Writing a paragraph (140-160 words)	TNTL	1*	1.0
Tổng			90 + 1*	10

KHUNG MA TRẬN ĐỀ THI TUYỂN SINH VÀO 10 CHUYÊN NĂM HỌC 2026-2027
MÔN: TIẾNG ANH

TT	Kĩ năng/ Kiến thức	Nội dung/Đơn vị kiến thức	Mức độ đánh giá											Tổng số câu	Số điểm	Tỷ lệ %		
			Trắc nghiệm khách quan									Tự luận						
			Nhiều lựa chọn			Đúng/Sai			Trả lời ngắn									
			Biết	Hiểu	VD	Biết	Hiểu	VD	Biết	Hiểu	VD	Biết	Hiểu				VD	
I.	LISTENING (2.0 points)	Form/Table/.... completion (no more than 3 words)										4	2	2	8	0.8	8	
		MCQs				3	2	1							6	0.6	6	
		Summary Completion										3	2	1	6	0.6	6	
II.	LEXICO- GRAMMAR (3.0 points)	Vocabulary & Grammar (in sentences)	7	5	3										15	1.5	15	
		Word forms (in a text/...)										4	3	3	10	1.0	10	
		Error identification (in a text/...)										2	2	1	5	0.5	5	
III.	READING (3.0 points)	Cloze	4	3	3										10	1.0	10	
		Open cloze							4	3	3				10	1.0	10	
		TOEFL Reading passage	4	3	3										10	1.0	10	
IV.	WRITING (2.0 points)	Transformation										2	2	1	5	0.5	5	
		Key word transformation											2	2	1	5	0.5	5
		Paragraph writing (140-160 words)													1*	1	1.0	10
Tổng số câu			15	11	9	2	2	1	4	3	3	17	13	10	90+1*		100%	
Tổng số điểm			1.5	1.1	0.9	0.2	0.2	0.1	0.4	0.3	0.3	1.7	1.3	1.0		10.0		

(Phiếu trả lời gồm 02 trang)

I. LISTENING (2.0 point)

1.	2.	3.	4.		
5.	6.	7.	8.		
9.	10.	11.	12.	13.	14.
15.	16.	17.			
18.	19.	20.			

II. LEXICO-GRAMMAR (3.0 points)

21.	22.	23.	24.	25.			
26.	27.	28.	29.	30.			
31.	32.	33.	34.	35.			
36.	37.	38.	39.	40.			
41.	42.	43.	44.	45.			
	Line	Error	Correction		Line	Error	Correction
46				47			
48				49			
50							

III. READING (3.0 points)

51.	52.	53.	54.	55.
56.	57.	58.	59.	60.
61.	62.	63.	64.	65.
66.	67.	68.	69.	70.
71.	72.	73.	74.	75.
76.	77.	78.	79.	80.

IV. WRITING (2.0 points)

Part 1. Sentence transformation

81.
.....
82.
.....
83.
.....
84.
.....
85.

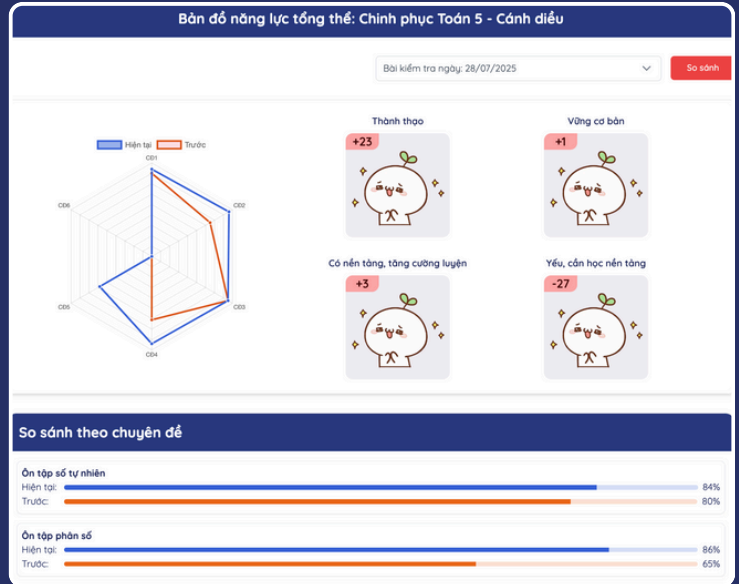
LUYỆN TOÁN THÔNG MINH MATH AI

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

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! [Tiếp tục >](#)

[Án 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: **55/74** | Mục tiêu Toàn diện: **55/74**

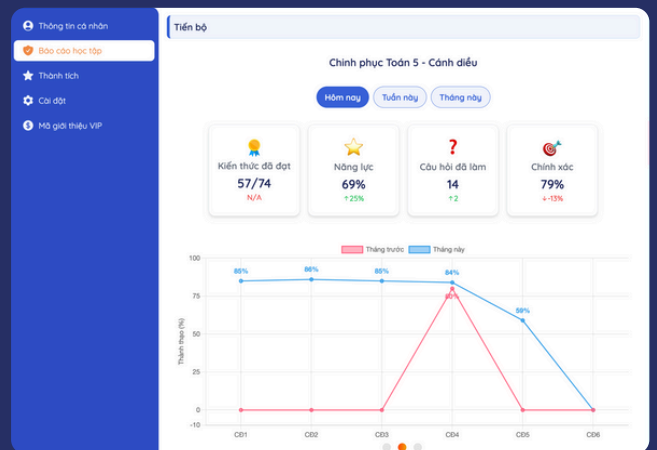
Mục tiêu Cơ bản giúp học sinh tập trung rèn luyện và đạt mục tiêu học tập ở mức nắm vững các kiến thức căn bản, làm được các bài ở mức nhớ, hiểu và vận dụng kiến thức căn bản, phù hợp với học sinh có học lực trung bình khá trở xuống. Học sinh trung bình khá trở xuống nên giữ và chỉnh phục mục tiêu này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

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