QUY TRÌNH HỌC TRỰC TUYẾN TRÊN OLM.VN

1. Truy cập đường link: <u>https://olm.vn/</u> sau đó Đăng nhập tài khoản, mật khẩu vào ô tương ứng rồi click chuột vào "ĐĂNG NHẬP"



3. Tại Tab "LỚP HỌC", kéo xuống phần tiêu đề, click chuột vào các đường link bài giảng (Video nội dung bài học, Bài tập luyện tập, Bài tập trắc nghiệm, tự luận ...) Giáo viên giao để hoàn thành các yêu cầu của Giáo viên

	and the second se							
C 🛆 🛈 Not secure olm.v	/n/nhom/a.26060/?course	eware=1					07	☆
🕅 Home.vn 🕒 Google								
olm.vn luyên tập h	IỔI ĐÁP KIỂM TRA	LỚP CỦA TÔI			<u> </u>	Lưu Văn An 🝷	TRỢ GIÚP	
法守天教	Giới thiệu	Lớp học	Học liệu					
Lớp 10A Văn - Tiếng Việt Tiếng,	Anh Toán Vật lý	Hóa học Sinh học	Lịch sử Địa lý	GDCD Tin h	nọc Công nghệ Ti	nể dục GDQP Âm nhạo	: Mỹ thuật	
Danh sách bài tập	dược giáo viê	n giao					×	
Lưu ý: Em hãy click vào link bà	ii tập bên dưới để làm bài	thì hệ thống OLM mới g	nhi nhận điểm cho er	n.				
Lưu ý: Em hãy click vào link bị Thành viên trong lớp học	i tập bên dưới để làm bài Bài tập Thảo luận	i thì hệ thống OLM mới <u>c</u> Top nổi bật	jhi nhận điểm cho er	n.				
Lưu ý: Em hãy clíck vào línk bả Thành viên trong lớp học I Tiêu đề	ii tập bên dưới để làm bài Bài tập Thảo luận	i thì hệ thống OLM mới <u>c</u> Top nổi bật	;hi nhận điểm cho er	n. Giáo viên giao	Ngày giao bài bài	Ngày hết hạn làm bài		
Lưu ý: Em hãy clíck vào línk bả Thành viên trong lớp học I Tiêu đề Toán bải tập về Vecto phạp tu	ii tập bên dưới để làm bài Bài tập Thảo luận yen và vecto chi phuong	i thì hệ thống OLM mới <u>c</u> Top nổi bật	ihi nhận điểm cho er	n. Giáo viên giao Lê Văn Linh	Ngày giao bài bài Hôm kia lúc 8:44	Ngày hết hạn làm bài 3 tháng 4 lúc 8:44		
Lưu ý: Em hãy clíck vào línk bả Thành viên trong lớp học I Tiêu đề Toán bải tập về Vecto phạp tư Toán [Vídeo] Bải 1: Phương trì	ii tập bên dưới để làm bải Bài tập Thảo luận Yen và vecto chi phuong nh đường thẳng	i thì hệ thống OLM mới ý Top nổi bật	ihi nhận điểm cho er	n. Giáo viên giao Lê Văn Linh Lê Văn Linh	Ngày giao bài bài Hôm kia lúc 8:44 Hôm kia lúc 8:01	Ngày hết hạn làm bài 3 tháng 4 lúc 8:44 3 tháng 4 lúc 8:01	•	
Lưu ý: Em hẩy clíck vào link bị Thành viên trong lớp học Tiêu đề Toán bải tập về Vecto phap tu Toán [Video] Bải 1: Phương trì Toán [Luyện tập] Bải 1: Phươn	ii tập bên dưới để làm bải Bải tập Thảo luận Yen và vecto chi phuong nh đường thẳng g trình đường thẳng (Hoà	thì hệ thống OLM mới ý Top nổi bật In thành: 0%, Điểm: NAN	jhi nhận điểm cho er	n. <mark>Giáo viên giao</mark> Lễ Văn Linh Lễ Văn Linh Lễ Văn Linh	Ngày giao bài bài Hôm kia lúc 8:44 Hôm kia lúc 8:01 Hôm kia lúc 8:01	Ngày hết hạn làm bài 3 tháng 4 lúc 8:44 3 tháng 4 lúc 8:01 3 tháng 4 lúc 8:01	•	
Lưu ý: Em hãy clíck vào link bả Thành viên trong lớp học Tiêu đề Toán bài tập về Vecto phạp tư Toán [Video] Bài 1: Phương trì Toán [Luyện tập] Bài 1: Phươn Toán [Video] Bài 4: Bất phươn	ii tập bên dưới để làm bải Bài tập Thảo luận Nh đường thẳng g trình đường thẳng g trình bậc nhất hai ẩn	i thì hệ thống OLM mới ý Top nổi bật n thành: 0%, Điểm: NAN	jhi nhận điểm cho er	n. Giáo viên giao Lê Văn Linh Lê Văn Linh Lê Văn Linh Lê Văn Linh	Ngày giao bài bài Hôm kia lúc 8:44 Hôm kia lúc 8:01 Hôm kia lúc 8:01 Hôm kia lúc 8:01	Ngày hết hạn làm bài 3 tháng 4 lúc 8:44 3 tháng 4 lúc 8:01 3 tháng 4 lúc 8:01 3 tháng 4 lúc 8:01 3 tháng 4 lúc 8:01	© 0	
Lưu ý: Em hãy clíck vào link bả Thành viên trong lớp học Tiêu đề Toán bài tập về Vecto phạp tư Toán [Video] Bài 1: Phương trì Toán [Luyện tập] Bài 1: Phươn Toán [Video] Bài 4: Bất phươn Toán [Luyện tập] Bài 4: Bất phươn	ii tập bên dưới để làm bải Bài tập Thảo luận Nh đường thẳng g trình đường thẳng g trình bộc nhất hai ẩn ương trình bộc nhất hai ẩn	i thì hệ thống OLM mới ý Top nổi bật In thành: 0%, Điểm: NAN	jhi nhận điểm cho er i j	n. Giáo viên giao Lê Văn Linh Lê Văn Linh Lê Văn Linh Lê Văn Linh	Ngày giao bài bài Môm kia lúc 8:44 Hôm kia lúc 8:01 Hôm kia lúc 8:01 Hôm kia lúc 8:01 Hôm kia lúc 8:01	Ngày hết hạn làm bài 3 tháng 4 lúc 8:44 3 tháng 4 lúc 8:01 3 tháng 4 lúc 8:01 3 tháng 4 lúc 7:58 3 tháng 4 lúc 7:58	© © ©	

4. Lưu ý:

- Đối với bài tập trắc nghiệm GV giao: sau khi HS chọn xong các đáp án (bằng cách click chuột vào các đáp án A, B, C, D tương ứng mà HS cho là đúng) thì nhấn nút "NỘP BÀI"



- Đối với các câu hỏi trắc nghiệm phần luyện tập (nguồn từ olm.vn) HS chọn đáp án thích hợp, nhấn nút "NỘP BÀI" thì máy sẽ tự động báo kết quả



- Đối với video bài giảng: chỉ cần click vào đường link thì sẽ xem được nội dung video bài học.

