القائم والأسطوانة القائمة: حساب الحجوم (2)	*	الصفحة الأولى
	*	دروس الفترة الأولى

دروس الفترة الثالثة 😺

دروس الفترة الثانية 🏽 🏵

دروس الفترة الرابعة 🏽 🕏

V=bxh حجم الأسطوانة القائمة والموشور القائم هو جداء مساحة القاعدة والارتفاع: V=bxh هو الارتفاع و V=bxh هو الحجم و V=bxh هو الحجم و V=bxh

	الوحدة		الأجزاء								
m <sup>3</sup>		dm³		cm <sup>3</sup>			mm³				
م	ع	و	hl	dal	I	dl	cl	ml	م	ع	و
				6	4	5	0	0			

 $6,45 \text{ dal} = 64,5 \text{ I} = 64,5 \text{ dm}^3 = 64500 \text{ mI} = 0,0645 \text{ m}^3$ 

تمرین

math6.educaprimaire.com

mchadli4@yahoo.fr إعداد الأستاذ الشادلي محمد

educaprimaire.com