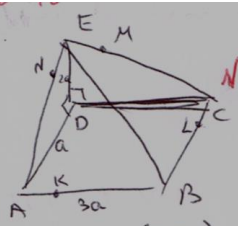


23
(490.)



$NM \parallel AC \iff \frac{1}{3} = \frac{NE}{AN} = \frac{EM}{MC}$ ✓
 $KL \parallel AC \iff \frac{3}{4} = \frac{BL}{BC} = \frac{LK}{AB}$ ✓

$\triangle AEC$ פ' AC ה' מ'פ'ון EF ✓
 (AEC) ה' ה'ק'ל'ת' פ'ל'ק'ט'ר' EF - NM ה' ה'ק'ל'ת' $AC \parallel NM$ ה' ה'ק'ל'ת' כ' ה'מ'ו'ן ה' ה'ק'ל'ת' EF ה' ה'ק'ל'ת' AC ה' ה'ק'ל'ת' פ'ל'ק'ט'ר' ה' ה'ק'ל'ת' פ'ל'ק'ט'ר' ה' ה'ק'ל'ת' פ'ל'ק'ט'ר' ✓