

Legyen a két párhuzamos oldal a és b ; akkor a trapéz középvonala, mely a nem párhuzamos oldalak középpontjait összeköti $\frac{a+b}{2}$. Ha a trapéz magassága m , akkor a kérdéses háromszög területe $\frac{(a+b)m}{4}$, a trapéz területe pedig $\frac{(a+b)m}{2}$.

(Schuster György, Budapest.)

A feladatot még megoldották: Bánó L., Dávid J., Dévai E., Eckstein V., Fekete M., Friedländer H., Fuchs A., Füstös P., Harsányi Z., Havas E., Heimlich P., Horti V., Jánosy Gy., Kepes I., Lázár B., Miklóssy K., Neumann L., Paunz A., Peikert E., Pichler S., Rajz E., Sárközy E., Steiger J., Tandlich E., Tóth B., Vetter E., Viola R., Wáhl V., Wottitz R.