



Nanu, Sie können die Flächeninhalte für diese einfachen Flächen nicht berechnen! Sie hätten wie folgt rechnen müssen:

$$2 \frac{(4a)^2}{2} = 16a^2$$

$$-2 \frac{(3a)^2}{2} = -9a^2$$

$$\frac{\pi(4a)^2}{2} = 8\pi a^2$$

$$-\frac{\pi(3a)^2}{2} = -\frac{9}{2}\pi a^2$$

Die Flächeninhalte der Flächen 2 und 4 sind "negativ", da es sich um Ausschnitte handelt.



Ersetzen Sie Ihre falschen A_i -Werte durch die richtigen!