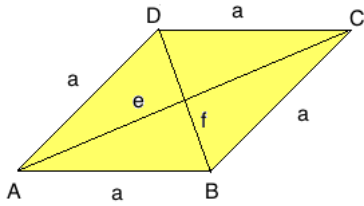


Raute Beispiel Ü1 ©www.mein-lernen.at



[Lösungen](#)

Raute mit $a = 9,6 \text{ m}$, $h_a = 9,4 \text{ m}$, $e = 15 \text{ m}$, $f = 12 \text{ m}$

a) Flächeninhalt auf zwei verschiedene Arten = ? b) Umfang = ?

a) Flächeninhalt mit a und h_a :

Flächeninhalt: $A =$ _____

Flächeninhalt: $A =$ _____

Flächeninhalt: $A =$ _____ m^2

Antwortsatz: _____

a) Flächeninhalt mit e und f :

Flächeninhalt: $A =$ _____

Flächeninhalt: $A =$ _____

Flächeninhalt: $A =$ _____ m^2

Antwortsatz: _____

b) Umfang:

Umfang: $U =$ _____

Umfang: $U =$ _____

Umfang: $U =$ _____ m

Antwortsatz: _____