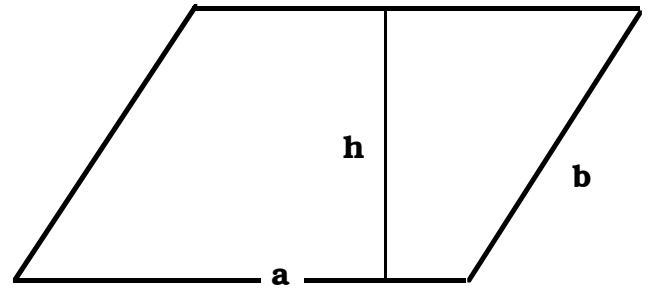
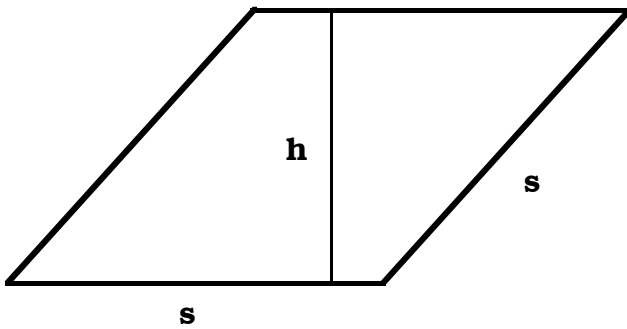


Gm**u und A des Parallelogramms**

$$u = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$u = \underline{\hspace{2cm}}$$

	s	u
a	30 cm	
b		60 cm
c	1,2 dm	
d		17 m
e	2,8 m	
f		8,8 dm

	a	b	u
g	20 cm	15 cm	
h	3 m		100 dm
i		14 cm	9 dm
j	16 m	9,5 m	
k	17,25 m	85 dm	
l		65 mm	35 cm

$$A = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$A = \underline{\hspace{2cm}}$$

	s	a	b	h	A
m	30 cm	Rhombus	Rhombus	10 cm	
n	Rhomboid		14 cm	nicht gesucht	182 cm ²
o	8 cm	Rhombus	Rhombus		32 cm ²
p	Rhomboid		nicht gesucht	5 cm	20 cm ²
q	2,8 m	Rhombus	Rhombus	5 dm	
r	Rhomboid		nicht gesucht	10 cm	10 cm ²
s	Rhomboid	16 cm	5 cm	nicht gesucht	