

Schräger Wurf mit Abwurfhöhe h

Gegeben:

Abwurfgeschw.	10.75	m/s
Abwurfwinkel	44.7	°
Abwurfhöhe	2.23	m
mom. Wurfweite x	14	m
mom. Zeit	1	s

Ergebnisse:

Schräger Wurf auf Ebene

Wurfweite mit h=0	11.779	m
Wurfzeit mit h=0	1.54	s
max. Wurfhöhe mit h=0	2.914	m
Steigzeit	0.771	s
Durchgangszeit	1.542	s

Gesamter Wurf

Gesamtwurfweite mit h=B6	14.009	m
Gesamtwurfzeit mit h=B6	1.83	s

Bahnglg. Gesamtwurf

Wurfhöhe vom Boden nach B8 m	-0.382	m
Wurfweite nach B9 s	7.641	m
Wurfhöhe vom Boden nach B9 s	4.886	m

