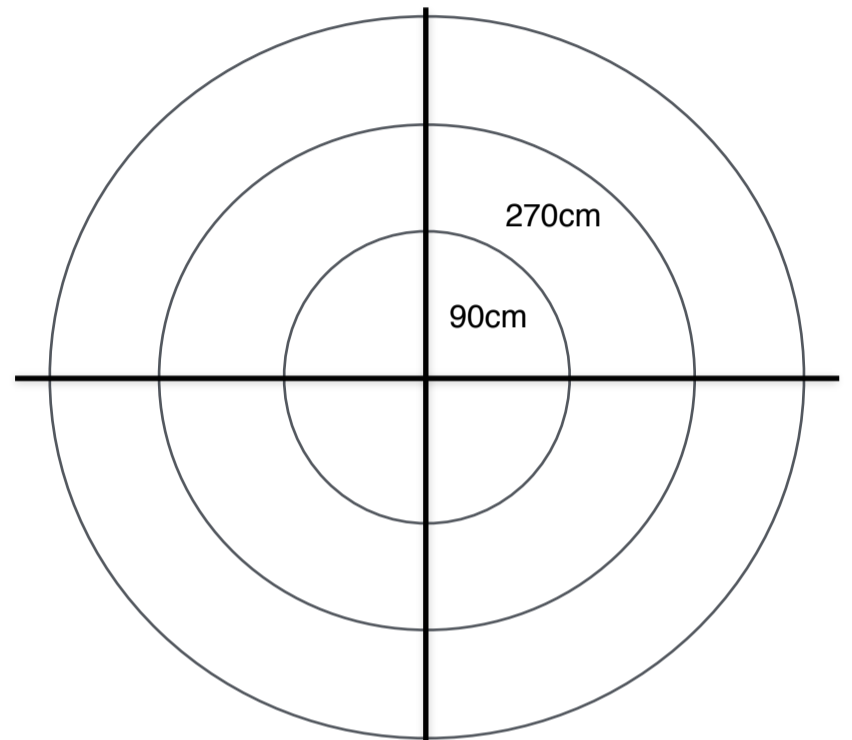


Pitchtest nach Dave Pelz

Name: _____ Punkte: _____

#1	#2	#3	#4	#5
Punkte	Punkte	Punkte	Punkte	Punkte
#6	#7	#8	#9	#10
Punkte	Punkte	Punkte	Punkte	Punkte

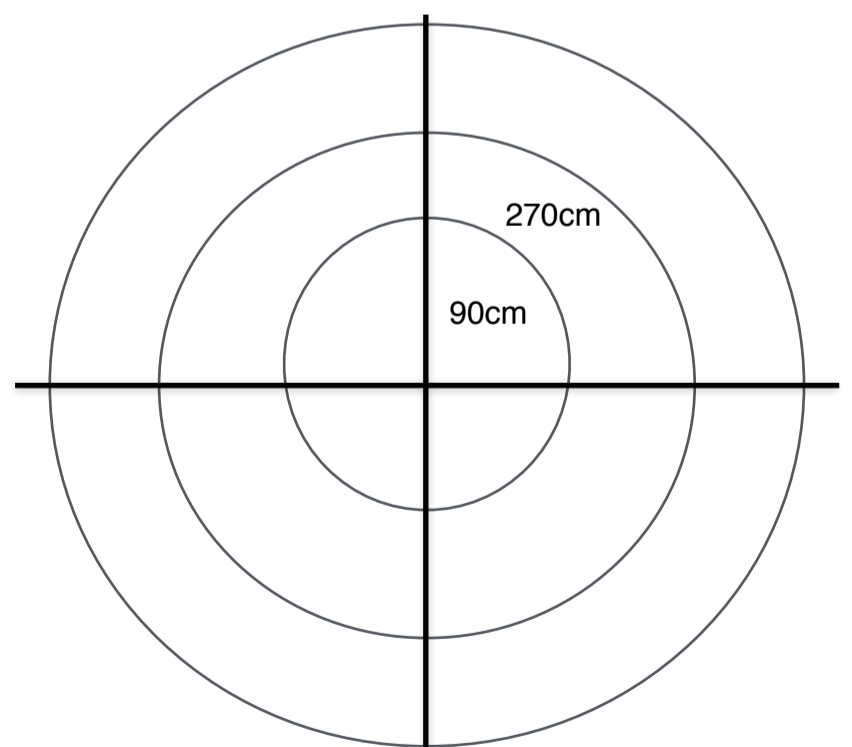
27 Meter



Kürzester ___ + Längster ___ x R ___ + L ___ = ___ qm

#1	#2	#3	#4	#5
Punkte	Punkte	Punkte	Punkte	Punkte
#6	#7	#8	#9	#10
Punkte	Punkte	Punkte	Punkte	Punkte

45 Meter



Kürzester ___ + Längster ___ x R ___ + L ___ = ___ qm

Ausführung und Auswertung (27m Pitch)

Jeder Spieler spielt 10 Schläge mit einem Schläger seiner Wahl. Für einen eingelochten Ball gibt es 4 Punkte.

Liegt der Ball innerhalb von 90cm erhält der Spieler 2 Punkte, liegt der Ball zwischen 90cm und 270cm gibt es einen Punkt.

Zusätzlich zu den Punkten werden die Bälle mit den Zahlen ihrer Spielreihenfolge in die umseitige Grafik eingetragen. Der Zähler markiert die Stelle auf dem Grün mit einem Ballmarker. Am Ende wird der kürzeste, der längste sowie die Bälle, die am weitesten links und rechts liegen eingemessen. Mit Hilfe umseitiger Formel wird die Quadratmeterzahl errechnet, innerhalb der die Bälle zur Ruhe gekommen sind.

Tour-Durchschnitt: 12 Punkte

Score	0-3	3-5	5-8	8-10	10-12	12-14
HCP	27+	27-17	17-8	8-5	5-0	Tour

Ausführung und Auswertung (45m Pitch)

Jeder Spieler spielt 10 Schläge mit einem Schläger seiner Wahl. Für einen eingelochten Ball gibt es 4 Punkte.

Liegt der Ball innerhalb von 90cm erhält der Spieler 2 Punkte, liegt der Ball zwischen 90cm und 270cm gibt es einen Punkt.

Zusätzlich zu den Punkten werden die Bälle mit den Zahlen ihrer Spielreihenfolge in die umseitige Grafik eingetragen. Der Zähler markiert die Stelle auf dem Grün mit einem Ballmarker. Am Ende wird der kürzeste, der längste sowie die Bälle, die am weitesten links und rechts liegen eingemessen. Mit Hilfe umseitiger Formel wird die Quadratmeterzahl errechnet, innerhalb der die Bälle zur Ruhe gekommen sind.

Tour-Durchschnitt: 10 Punkte

Score	0-2	2-4	4-6	6-8	8-9	9-12
HCP	25+	25-15	15-8	8-3	3-0	Tour