

Yatzy-Poker:

# In welches Feld

trage ich meinen Wurf ein?







## Ein Spiel für mehrere Mitspielende







Regeln:

- Es wird abwechselnd gewürfelt.
- Die Spielenden dürfen mit den 5 Würfeln jeweils dreimal hintereinander würfeln. Dabei dürfen sie nach dem ersten Wurf die ihnen günstig erscheinende Werte liegen lassen und nur mit den restlichen Würfeln weiter würfeln.
- Jeder Wurf muss in der Tabelle in eine der 15 Zeilen eingetragen werden. Dort wird dann die folgende Wertung vorgenommen und in der letzten Spalte notiert:

Einer . . .	Es zählen nur die Einer, Zweier usw.
1 Paar	2 gleiche, z.B. 3 + 3 (6 Punkte, Augenzahlen addieren)
2 Paare	zweimal 2 gleiche, z.B. 4 + 4 und 5 + 5 (18 Punkte)
3 gleiche	z.B. 5+ 5+ 5 (15 Punkte)
4 gleiche	z.B. 1 + 1 + 1 + 1 (4 Punkte)
Kleine Straße	1 + 2 + 3 + 4 + 5 = 15 Punkte
Große Straße	2 + 3 + 4 + 5 + 6 = 20 Punkte
Volles Haus	1 Paar und 3 gleiche, z.B. 3 + 3, 5 + 5 + 5 (21 Punkte)
Chance	darf mit der Punktezahl eines beliebigen Wurfes ausgefüllt werden, günstig bei hoher Augenzahl oder nicht anders nutzbarem Wurf.
Yatzy	5 gleiche Augenzahlen = 50 Punkte

# Yatzy-Poker

<b>Name:</b>									
Einer									
Zweier									
Dreier									
Vierer									
Fünfer									
Sechser									
Summe									
Bonus									
1 Paar									
2 Paar									
Drei Gleiche									
Vier Gleiche									
Kleine Strasse									
Grosse Strasse									
Volles Haus									
Chance									
<b>Yatzy</b>									
<i>Endsumme</i>									

<b>Name:</b>									
Einer									
Zweier									
Dreier									
Vierer									
Fünfer									
Sechser									
Summe									
Bonus									
1 Paar									
2 Paar									
Drei Gleiche									
Vier Gleiche									
Kleine Strasse									
Grosse Strasse									
Volles Haus									
Chance									
<b>Yatzy</b>									
<i>Endsumme</i>									