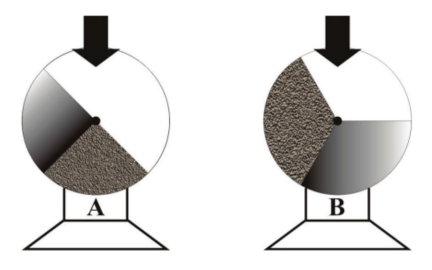
Test 8. Januar 2025: Das Glücksrad

1. Lösen Sie (Beispielaufgabe BBR)

5. Glücksräder

Für ein Schulfest werden die beiden Glücksräder A und B gebaut.



a) Ergänzen Sie für Glücksrad A die Tabelle.

Feld	Wahrscheinlichkeit in %

- b) Jannis sagt: "Das Glücksrad B ist ein faires Glücksrad."
 - · Was will Jannis damit ausdrücken?
 - Wie hoch sind hier die Gewinnwahrscheinlichkeiten?
- 2. Lösen Sie (Beispielaufgabe BBR)

Das Glücksrad wird gedreht.

Wie groß ist die Wahrscheinlichkeit, dass das Rad bei einem ${\bf W}$ stehen bleibt? Geben Sie an.

P =															
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

