

Name:
 Test: BIBI Gruppe: A
 Klasse: 4AHWII (4BI) Datum: 04.02.2009

Pkt		Aufgaben
Soll	Ist	
		<p>1. Lottotipp</p> <p>Erstellen eines Generators für Lottotipps.</p> <p>1.1. Tipp: In einem Array sollen 6 Lottozahlen (eine Zahl darf nicht mehrfach vorkommen) eingetragen und am Ende ausgegeben werden.</p> <p>1.2. Ziehung: In einem Array sollen 6 Lottozahlen (eine Zahl darf nicht mehrfach vorkommen) eingetragen und am Ende ausgegeben werden.</p> <p>1.3. Richtige Ausgabe der Anzahl von übereinstimmenden Zahlen.</p> <p>Hinweis: Die Zahlen müssen nicht sortiert werden.</p>
50		<p>Tipp</p> <p>6 10 25 28 29 43 </p> <p>Ziehung</p> <p>12 13 24 25 34 43 </p> <p>Richtige: 2</p>

Pkt
Soll Ist

Aufgaben

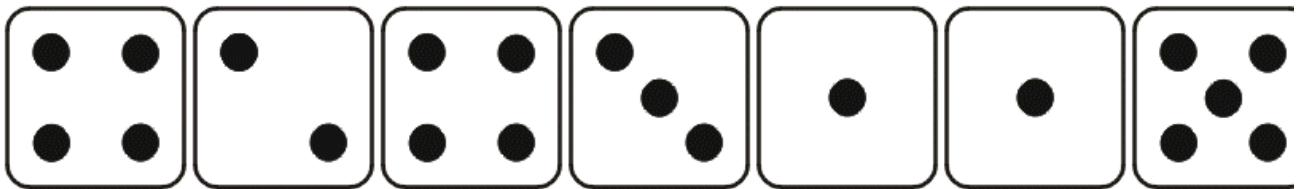
2. Statistik

Alle fünf Sekunden soll folgende Auswertung durchgeführt werden:

2.1. Es wird siebenmal gewürfelt und das Ergebnis graphisch dargestellt.

2.2. Zusätzlich wird die Anzahl der 1er, 2er, etc. ermittelt und angezeigt.

50



1er:	2er:	3er:	4er:	5er:	6er:
2	1	1	2	1	0

100

	100	
>=90%	90	++
>=76%	76	+
>=61%	61	0
>=50%	50	-
		--

Bewertung: _____