

Name: _____

Klassenarbeit Mu 8.1

Datum: _____

Punkte: _____

Note: _____

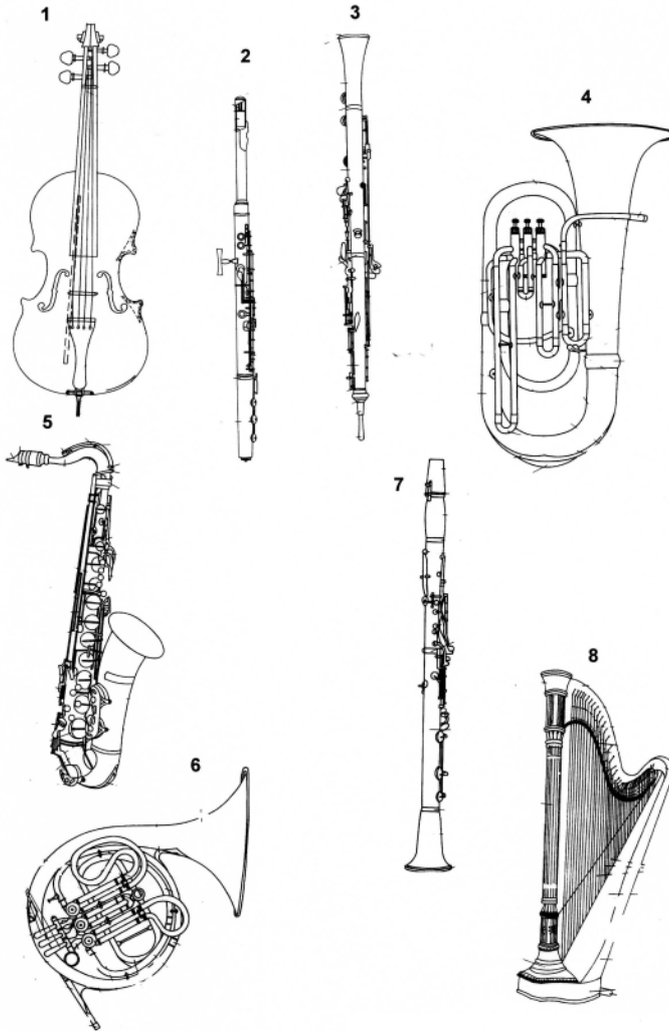
A Kenntnisse

2P	1. Worin besteht der Unterschied zwischen Ton und Klang? Aufgrund welcher physikalisch/akustischer Gegebenheiten können wir den Klang der Instrumente unterscheiden?
2P	2. Erkläre physikalisch die Schallerzeugung und die vorhandenen Möglichkeiten zur Tonhöhen- und Lautstärkeveränderung von Blechblasinstrumenten.
2P	3. Welche Instrumente sind zu sehen (siehe AM)?
2P	4. Erläutere den Aufbau der Partitur. Welche Informationen erhält man? (siehe AM)
2P	5. Die folgenden Instrumente sind mit den angegebenen Tönen notiert. Schreibe den erklingenden Akkord in das Notensystem.
	Piccolo d ¹ Klarinette h ¹ Trompete gis ¹ Violine d ¹ Horn e ¹
	
B Hören	
10P	6. Nenne den Besetzungsbegriff, die dabei zu hörenden Instrumente und –wenn vorhanden- das solistisch spielende Instrument.

1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		

Arbeitsmaterialien

zu 3.



zu 4.

Fl. *sf* *sf* *f* SOLO
Ob. *sf* *sf* *f*
Fg. *sf* *sf* *f*
Cor. (C) *sf* *sf* *f*
Tbe. (C) *sf* *sf* *f*
Timp. *sf* *sf* *f*
Vi. *sf* *sf* *f* SOLO
Vla. *sf* *sf* *f*
Ve. *sf* *sf* *f*
Cb. *sf* *sf* *f*
Pfte. SOLO