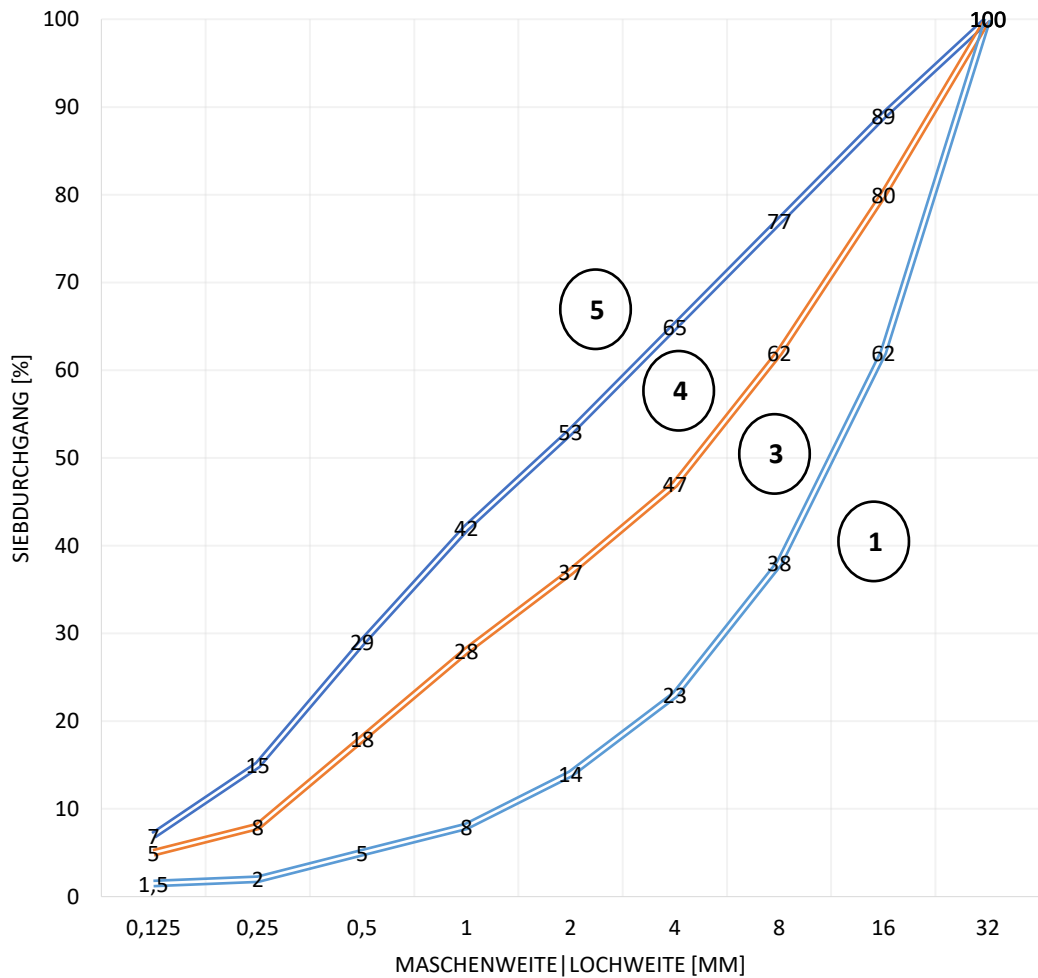


Name, Vorname _____

SIEBLINIEN GRÖßTKORN 32 MM



Bereich (1) Grobkörnig

Bereich (3) grob- bis mittelkörnig

Bereich (4) mittel- bis feinkörnig

Bereich (5) feinkörnig

Prüfe den folgenden Zuschlag und bestimme seine Sieblinie:

Sieb (mm)	0,125	0,25	0,5	1	2	4	8	16	32
Rückstand (g)	4862	4798	4443	4102	3709	3313	2461	1443	0
Rückstand (%)									
Durchgang (%)									

- (1) Berechne den Rückstand in %.
- (2) Berechne den Durchgang in %.
- (3) Trage die Werte in den Graphen oben ein.
- (4) Stelle fest in welchem Bereich die Gesteinskörnung liegt.