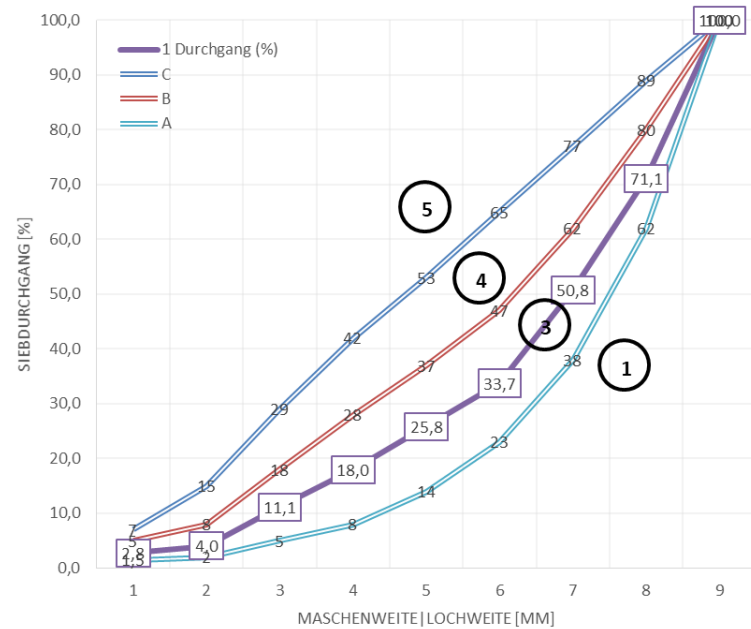


**Name, Vorname****Musterlösung**

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 (%)	97,2	96,0	88,9	82,0	74,2	66,3	49,2	28,9	0,0
Durchgang (%)	2,8	4,0	11,1	18,0	25,8	33,7	50,8	71,1	100,0

Die Sieblinien liegt im Bereich (3) und ist somit grob- bis mittelkörnig.

SIEBLINIEN GRÖßTKORN 32 MM



Beurteile die folgenden Sieblinien entsprechend:

2.

Sieb (mm)	0,125	0,25	0,5	1	2	4	8	16	32
Rückstand (g)	4700	4498	4220	3206	3059	2251	1353	933	0
Rückstand (%)									

Durchgang (%)

3.

Sieb (mm)	0,125	0,25	0,5	1	2	4	8	16	32
Rückstand (g)	4515	3822	3255	2658	2237	1624	747	311	0
Rückstand (%)									

Durchgang (%)

4.

Sieb (mm)	0,125	0,25	0,5	1	2	4	8	16	32
Rückstand (g)	4955	4905	4861	4653	4576	4328	3754	2245	0
Rückstand (%)									

Durchgang (%)