

Rechne ebenso den Preis für 3, 7, 2, 8, 5, 9, 4, 10, 6 Einheiten bei jeder der folgenden Aufgaben:

47)	1 l	kostet	30 fr.
48)	1 "	"	40 "
49)	1 "	"	60 "
50)	1 "	"	80 "
51)	1 "	"	12 "
52)	1 "	"	32 "
†53)	1 "	"	34 "
†54)	1 Kg	"	36 "
55)	1 "	"	42 "
56)	1 "	"	56 "
†57)	1 "	"	64 "
58)	1 "	"	72 "
59)	1 "	"	84 "
†60)	1 "	"	93 "

61) Wie viel kosten 3 Duzend Trinkgläser, das Stück zu 18 fr.?

62) Ein Tagelöhner verdient täglich 86 fr.; wie viel in 31 Tagen?

63) 1 Kg kostet 1 fl. 16 fr.; ? kosten 9, 15, 21 Kg?

64) 1 m " 3 " 40 " ? " 13, 22, 32 m?

Schluß von der Mehrheit auf die Einheit.

65) 8 m Tuch kosten 56 fl.; wie viel kostet 1 m?

1 m ist der 8te Teil von 8 m, 1 m kostet also den 8ten Teil von 56 fl., d. i. 7 fl.

66) 9 Hl kosten 108 fl.; wie viel kostet 1 Hl?

67) 4 Hl kosten 92 fl.; wie viel kostet 1 Hl?

68) 7 Stück kosten 63 Zehner; wie viel kostet 1 Stück?

69) Jemand gibt in 7 Wochen 91 fl. aus; wie viel in 1 Woche?

†70) In einer Mühle werden in 9 Tagen 216 Hl Mehl gemahlen; wie viel in 1 Tage?

71) Ein Acker von 3 Ha kostet 939 fl.; wie hoch kommt 1 Ha?

72) 20 l Wein kosten 8 fl.; wie viel kostet 1 l?

†73) 15 Dg Safran kosten 9 fl.; wie viel kostet 1 Dg?