50. Gin Raufmann hatte 7 3tr. 52 1 Pf. Tabat auf bem Lager; bavon verwandte er aber 3 gtr. 49-7 Bf.; wie ftart war nun fein Borrath?

IV. Multiplifation ber Bruche.

Ropfrednen.

51. Bie viel ift 7 mal 3 ff.? 4 mal 5 3 ff.?

52. Bervielfältige: 2 3 4 5 3 7 6 burch 2. 3. 4. 5 20.

53. Gin Arbeiter verbient täglich 7 ff., wie viel befommen neun Arbeiter?

54. Bas toften 5 Ellen Tud, wenn bie Elle für 3 fl. verlauft wirb?

55. Bie viel ift: $\frac{1}{9} \times \frac{2}{3} + \frac{1}{9} \times \frac{3}{4} + \frac{2}{9} \times \frac{5}{7} + \frac{1}{9} \times \frac{5}{6} + \frac{2}{5} \times \frac{7}{9}$? $\frac{1}{3} \times \frac{3}{4} + \frac{1}{5} \times \frac{3}{7} + \frac{1}{9} \times \frac{3}{5} + \frac{1}{3} \times \frac{7}{9} + \frac{3}{5} \times \frac{5}{9}$? $\frac{1}{4} \times \frac{5}{7} \times \frac{3}{4} \times \frac{7}{9} \times \frac{3}{4} \times \frac{4}{5} \times \frac{1}{10} \times \frac{9}{10} \times \frac{4}{5} \times \frac{7}{10}$?

56. Das Schod Gier gu 7 fl., was toften 2 Schod?

57. Multipligire:

58. Der Meten Beigen gu 2-3 fl.; wie boch tommen 3 Mt.?

59. Bie viel ift:

60. 1 Bf. Bolle gu 1 fl., wie boch fommen 7-1 Bf.?

61. 1 Pf. toftet 2-7 fl., wie boch fommen 10 Pfb.?

62. Das Stud ju 5 fl., wie hoch tommen 36 Stild?