

Quâte 4 leă metrulă, quâtu voră costă 18 metrii?

Quare este costulă a 573 metrii de postavă quâte 18 leă metrulă?

Ună mocaň are o turmă de oi de 659 capete estimate quâte 18 leă fiequare : quare este valoarea turmei?

Ună lucrătoră căstigându 3 leă pe die a lucrată într-o lună 26 dielle : quâtu trebuie a primi?

Să se facă multiplicatiunile următoare :

$$3,1 \times 5,4 \quad 45,4 \times 2,25 \quad 15,5 \times 1,35 \quad 9,5 \times 1,65 \quad 38,25 \times 5,60.$$

Pretiulă pânei fiindu de 36 centilei (banii) kilogramulă : quâtu vor costă 734 kilograme?

Quare este costulă a 35 hectarei 85 arei 25 centiarei de pamântă quâte 1 leă 25 c. centiarea?

QUESTIONNARIU

49. Que este multiplicatiunea? Que se numește multiplicandu? Que se numește multiplicatoru? Que se numește productu? Dă ună exemplu.

50. Cumă se cunoște multiplicandul? Cumă se cunoște multiplicatorul? Que se chiamă factori ai productului?

51. Quând productulă va fi egală cu multiplicandulă? Quând va fi mai mare? Quând va fi mai mică?

51. Quare este semnulă multiplicatiunei? Que însemnă?

Exemplu.

53. Pentru que trebuie a scie tabula multiplicatiunei? Spune multiplicatiunile din aquătă tabulă?

54. Cum se multiplică ună numeră intregă șreureare printr'ună numeră de o cifră?

Exemplu.

55. Cum se facce multiplicatiunea quând factorii au mai multe cifre?

Exemplu.

56. Cum se facce multiplicatiunea quând multiplicatorulă are nulle între cifrele significative?

Exemplu.

Explicatiune.

57. Cum se facce multiplicatiunea quând unulă din factori sau ambele două sunt terminată prin nulle?

Exemplu. Explicatiune.

58. Cumă se facce multiplicatiunea numeriloră decimali?

Exemplu.

Que se observă la productulă ques- tiunei XXI?

Să se explică operațiunile assupra questiuniloră XXII și XXIII. Que este a observa la rezultatulă questiunei XXV.

59. Cum se facce proba multiplicatiunei?

Exemplu.

60. Fă una din quelle 16 exerciții cu proba ei.