

la 10 decimii, la 100 centimii, la 1000 milimii, la 10000 decimimii, dequa se suprimă expresiunei 10000 pe rândă una, doue, trei, patru nulle, va veni pe rândă 1000 milimii, 100 centimii, 10 decimii, 1 unitate; 6,300 milimii eivală la 6,30 centimii sau la 6, 3 decimii.

19. EXERCICII

Să se scrie în cifre șesze unități noue decimii; trei decimii; doue-deci și quinquii centimii; noue unități trei sute patru-deci și șesze milimii; noue unități șesze-deci și patru milimii; șesze dece milimii; șesze unități doue mii șesze sute trei-deci și șesze dece milimii; doue-deci și patru unități doue-deci și patru mii quinquii sute șesze-deci și șapte sute milimii.

Să se enuncie numerii : 4,5 94,8 0,7 9,06 128,37
0,45 0,456 0,3456 246,10006 77,003 84,0106 4,06016
0, 000006 2424,013000 2,300000 4, 01036 184,3001
25,701006.

QUESTIONARIU

12. Que este jumătatea, a treia parte, a patra parte, a noua parte, a deca parte, a doue-deca parte a unei unități? Que se numesce fractiune ordinară?

13. Cum se scrie o fractiune ordinară? Exemple.

Que se chiamă numerător al fractiunei? Denominator allă fractiunei?

14. Que este un decieme, centieme, millieme, dece-millieme, sute milieme, millionieme? Quăți decimii, centimii, milimii, dece-milimii pretiuesce unitatea? Quăți centimii pretiuesce un decieme? Quăți milimii pretiuesce un centieme? Que systeme de numeratiune se stabilă printr'aquesta? Que se chiamă fractiuni decimale?

15. In quare parte a unităților se scriu fractiunile decimale?

Pentru que?

Que se chiamă virgula decimale?

Exemple.

Que se face cândă lipsesc unitățile?

Exemple.

Que se face cândă lipsesce vr'ună ordine allă decimilor?

Exemple.

De pe quare principii se scriu fractiunile decimale?

16. In quăte chipuri se pôte enuncie ună numeră întregă insocit de fractiuni decimale? Que se observă a fi în stânga și în drépta unităților? In stânga decimilor și în drépta decimilor? In stânga sutimilor și în drépta centimilor?

17. Quăte cifre se întrebuintiază spre a scrie ună numeră coprindetor de unități și decimii?

Exemple.

Quăte cifre se întrebuintiază spre a scrie ună numeră coprindetor de unități și de decimii?

Exemple.

Que se observă dar, la numerii insocit de decimale, și avându sutimii, mii, etc, centimii, milimii etc?. Que regulă se trage din a queste?

18. Pentru que nu se schimbă