

R. 5067 lei 57 centilei aprópe.

OPERATIUNE

$$\begin{array}{r}
 1468,860 \\
 3,45 \\
 \hline
 7344\ 30. \\
 58754\ 4.. \\
 440658\ ... \\
 \hline
 5067,56700
 \end{array}$$

XXV-a Q. Orequine a pusă să tencuiască unŭ zidŭ que are 19 metrii 25 centimetrii de lungime si 8 metrii 64 centimetrii de înăltime; si vrea să scie pentru quâti metrii pătratŭ si părți de metru are a plăti zidarului.

R. 166 metrii pătratŭ 3200 centimetrii pătratŭ.

OPERATIUNE

$$\begin{array}{r}
 19,25 \\
 8,64 \\
 \hline
 77\ 00 \\
 1155\ 0. \\
 15400\ .. \\
 \hline
 166,3200
 \end{array}$$

59. Proba saŭ verificatiunea multiplicatiunei se face printr'o a doua multiplicatiune que se operă asupra factorilorŭ pusŭ unulŭ în loculŭ quelluŭ-l-altŭ. Déqua quelle doue operatiuni s'aŭ făcutŭ bine, attunquŭ productulŭ va fi aquellași în quelle doue multiplicatiuni. Spre exemplu, fie a se multiplica 3956 prin 485.

3956	<i>Proba</i>	485
485		3956
<u>19780</u>		<u>2910</u>
31648.		2425.
15824..		4365..
<u>1918660</u>		<u>1455...</u>
		1918660

60. EXERCICII

Să se facă multiplicatiunile următóre :

$$138 \times 8 \quad 4234 \times 9 \quad 34562 \times 23 \quad 425327 \times 234$$