

Намѣри квадрата на 417, т. е. умножи дадено-то число само на себе.

114. Намѣри куба на 225, или намѣри произведеніе, кое-то да състои отъ три множители, отъ кои-то всякой да бѫде 225.

115. Квадратътъ на 27 умножи съ куба на 38.

116. Произведеніе-то отъ 426 на 210 да умножишъ съ произведеніе-то отъ 202 на 400.

*V. Дѣленіе съ просты числа.*

117. Раздѣли	427600	на	40.
118. „	644750	„	45.
119. „	771046	„	82.
120. „	491400	„	600.
121. „	1143936	„	108.
122. „	4764250	„	475.
123. „	1276476	„	876.
124. „	27945000	„	9000.
125. „	879230036	:	4716.
126. „	2762761000	:	276217.
127. „	68492176	:	14552.
128. „	1607458649	:	40093.

129. Какво число умножено на 55 дава произведеніе 156970?

130. 256 умножено на неизвѣстно число, дава произведеніе 17920. Кое е това число?

131. Кое число трѣбва да ся умножи съ 54, за да получимъ произведеніе равно съ 63990?

132. Дѣлимо-то е равно съ 214720, а двойный дѣлитель съ 4240; съ чѣто е равно частно-то?

133. Раздѣли 27060 гроша на 66 равни части. Колко ще е голѣма всякої частъ?

134. Нѣкой пѣтникъ въ 27 дни прѣминжъ 1053 километра; по колко километра е прѣминжъ на денъ