

а изводимо то ꙗко тоѡ наименованѡе прѡ-
изведенїе: така въ тоѡ примѣрѣ съ ѡмно-
жимо, 5, множителѣ, които заедно се дѡ-
матѣ ѡ производители, а 40 произве-
денїе.

37. Три собственны случая трѣбе да рас-
познаваме во ѡмноженїе то: 1) кога се ѡ
дѡѡта производители пишатѣ съ по ѡднѡ
цифра: 2) кога се множимо то пише съ мно-
ги, а множителѡ съ ѡднѡ, ѡ 3) кога се ѡ
дѡѡта пишатѣ съ многи цифри Изъ тѡѡ
первыѡ нѣма никакѡа трѡдностѣ, трѣбе само
да знаеме наизустѣ събѡдѡща та Пифаго-
рическа нарицѡема таблица, ѡлѡ ѡднѡ по
ѡднѡ.

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	4	6	8	10	12	14	16	18
3	6	9	12	15	18	21	24	27
4	8	12	16	20	24	28	32	36
5	10	15	20	25	30	35	40	45
6	12	18	24	30	36	42	48	54
7	14	21	28	35	42	49	56	63
8	16	24	32	40	48	56	64	72
9	18	27	36	45	54	63	72	81

ПРИМѢЧ. Тѡѡка глѣдаме, че, за да воо-
бразимѣ числа та, що се нахѡждатѣ въ пер-
вѡѡа пѡлѡсъ на таблица та, трѣбе да повѣ-