**PISNO MNOŽENJE z večkratniki števila 10**

Kako računamo? OD DESNE PROTI LEVI!

S D E

Računamo, kot bi računali

z enomestnim številom,

le da na koncu PRIPIŠEMO NIČLO 0.

4 1 5 1 8 ∙ 2 0

9 1 6 0

Vemo, da pri množenju velja ZAKON O ZAMENJAVI,

zato lahko množenca in množitelja preden začnem računati tudi zamenjam.

Na primer**: 3 0 ∙ 2 1 5 lahko napišem tudi 2 1 5 ∙ 3 0**

in potem izračunam po že znanem postopku:

2 11 5 ∙ 3 0

6 4 5 0

Reši račune:

3 4 5 ∙ 2 0 5 0 ∙ 2 3 7 4 2 3 1 ∙ 2 0