

Az alábbi két séma szorzásokat mutat be, a betűk olvashatatlan számjegyeket helyettesítenek. A számoló az első sémában egy egyszerű fogással megrövidítette a munkáját, majd a tényezők felcserélésével a második sémában a szokásos módon ellenőrizte az eredményt. Mi volt a fogás és mik voltak a tényezők?

(1)

$\overline{A B C D E} \cdot F G H J K L$	$\overline{F G H J K L} \cdot A B C D E$
1 4 1 $M N$ 1	1 4 $x x x x x x$
6 0 $P Q R$	$x x x x x x x$
5 0 $S T U$ 5	$x x x x x x x$
1 5 1 $V X Y Z$	$x x x x x x x$
<hr style="width: 100%; border: 0.5px solid black;"/>	<hr style="width: 100%; border: 0.5px solid black;"/>
1 4 $a b c d e f g Y Z$	1 4 $x x x x x x x x 5$