$egin{array}{l} X_i \colon 1 \ M_i \colon 6 \end{array}$	\	X_i : 4 M_i : 7	4
X_i : 3 M_i : 5	3	X_i : 7 M_i : 1	7
$egin{array}{c} X_i \colon 4 \ M_i \colon 3 \end{array}$	4	X_i : 3 M_i : 1	3
$egin{array}{ll} X_i \colon 4 \ M_i \colon 5 \end{array}$	4	X_i : 7 M_i : 8	٦
X_i : 6 M_i : 5	6	X_i : 7 M_i : 2	7
X_i : 3 M_i : 6	\mathcal{E}	X_i : 5 M_i : 7	.5
X_i : 9 M_i : 3	9	X_i : 5 M_i : 6	5