

Indraprastha Institute of Information Sciences Delhi

About People Divisions Indraprastha Research Lab Course

Dataset for Software Requirements Prioritization and Selection Research

In the following dataset, the opinions of five decision makers (DMs) have been captured on the importance of 192 FRs based on 3 NFRs. The details of these DMs are given below:

- DM1 and DM2 were from Indraprastha Institute of Information Sciences Delhi, A Unit of Indraprastha Institute of Information Sciences Private Limited, India
- DM3: Software Engineer at Infosys Jaipur, India
- DM4: Postdoc Fellow at Indian Institute of Science Bangalore, India
- DM5: Faculty at Jamia Millia Islamia, A Central University, New Delhi

The meaning of 192 FRs and 3 NFRs is given in the following paper:

• M. Nazim, M. Arif, C. W. Mohammad, and M. Sadiq, "Generating Large Dataset for Software Requirements Prioritization and Selection Under Fuzzy Environment", Journal of Information and Optimization Sciences, Taylor and Francis Group and Taru Publication, 2022 (Under Review after revision), An ESCI and C Type ABDC Listed Journal.

The above work is an extension of the following paper:

 M. Nazim, C. W. Mohammad and M. Sadiq, "Generating Datasets for Software Requirements Prioritization Research," 2020 IEEE International Conference on Computing, Power and Communication Technologies (GUCON), 2020, pp. 344-349, doi: 10.1109/GUCON48875.2020.9231062.

Dataset: Evaluation of one hundred ninety two FRs by five decision makers based on three NFRs

DMs	FRs	Non-Functional Requirements(NFRs)			FRs	Non-Functional Requirements(NFRs)			
		NFR1	NFR2	NFR3		NFR1	NFR2	NFR3	
DM_1		VH	VH	Н		VH	Н	Н	
DM ₂		Н	Н	М		VH	VH	Н	
DM ₃	SR ₁	VH	М	Н	SR ₉₇	Н	Н	VL	
DM ₄		VH	Н	VH		VH	М	Н	
DM ₅		VH	Н	VH		Н	L	Н	
DM_1		VH	Н	М		Н	Н	VH	
DM ₂		Н	М	М		Н	Н	Н	
DM ₃	SR ₂	Н	Н	VH	SR ₉₈	Н	M	L	
DM ₄		VH	VH	VH		VH	М	Н	
DM ₅		Н	L	Н		М	M	Н	
DM_1	SR ₃	VH	Н	М	SR ₉₉	Н	Н	VH	
DM ₂		М	L	L		VH	Н	Н	
DM ₃		VH	L	Н		Н	L	L	
DM ₄		Н	Н	Н		Н	L	VH	
DM ₅		VH	М	VH		VH	М	VH	

Magnetic									
Mathematical Design Mathematical Design	DM ₁		М	М	L		М	Н	Н
DMG DM	DM ₂		М	L	L		VH	VH	М
Mathematical Design Mathematical Design	DM ₃	SR ₄	М	L	VL	SR ₁₀₀	VH	М	М
Mathematical Design	DM ₄		L	VL	L		VH	M	VH
Mathematical Design Mathematical Design	DM ₅		L	L	М		Н	М	VH
Mathematical Delta	DM_1		VH	Н	VH		VH	Н	VH
DM	DM ₂		VH	Н	Н		М	М	М
DMs No. 10	DM ₃	SR ₅	VH	М	VH	SR ₁₀₁	VH	L	L
DM1 DM2 DM3 DM3 DM4 DM4 DM4 DM4 DM4 DM4 DM4 DM4 DM5 DM5 DM5 DM5 DM5 DM6	DM ₄		VH	Н	VH		VH	М	Н
DM3	DM ₅		Н	М	Н		Н	М	VH
DM3 DM4 DM5 SR6 VH VH L VH SR102 VH VH VH VH H DM4 DM5 VH M VH VH M H DM1 DM2 DM3 DM4 SR7 H H M H M H VH H VH DM3 DM4 SR7 VH H M H H VH VH VH L L DM4 DM5 VH H H H H WH VH WH VH L	DM ₁		VH	Н	VH		VH	Н	VH
DM	DM ₂		VH	VH	VH		М	М	М
DM5 NH N	DM ₃	SR ₆	VH	L	VH	SR ₁₀₂	VH	VL	Н
DM1 DM2 DM3 DM4 H M H M M M M L WH M L WH M L WH L WH L L WH WH WL L L WH	DM ₄		VH	Н	VH		VH	М	Н
DM2 DM3 DM4 FR7 H H M M M L <td< td=""><td>DM₅</td><td></td><td>VH</td><td>М</td><td>VH</td><td></td><td>VH</td><td>Н</td><td>VH</td></td<>	DM ₅		VH	М	VH		VH	Н	VH
DM3 SR2 H M H H SR103 VH VL L DM4 VH H H H VH VH M VH DM3 M L VH VH VH L H DM3 VH H M M H H H H DM3 VH VH M H H H H H H DM3 VH VH M H VH M M M M DM4 VH H VH M VH VH H H DM4 VH H H H VH VH WH H H DM4 VH H H H H WH WH H H H WH	DM_1		Н	М	Н		VH	Н	VH
DM4 NH H H H NH	DM ₂		Н	М	М		М	М	L
DM5 M L VH VH L H DM1 A A M M M M M M M M M M H H H H H H H H H H H H H H M	DM ₃	SR ₇	Н	М	Н	SR ₁₀₃	VH	VL	L
DM1 DM2 DM3 RR8 H M M M H M M WH	DM ₄		VH	Н	Н		VH	М	VH
DM2 SR8 VH H VH </td <td>DM₅</td> <td></td> <td>М</td> <td>L</td> <td>VH</td> <td></td> <td>VH</td> <td>L</td> <td>Н</td>	DM ₅		М	L	VH		VH	L	Н
DM3 SR8 VH M H SR104 VH M M M DM4 VH H WH WH M WH WH DM5 H M WH WH WH H DM1 VH VH WH WH WH H DM2 VH H H M M M M DM3 SR9 H H M SR105 H M H H DM4 VH H H H H H H H H H H M M M M DM1 SR10 H H H H H H H WH WH WH WH WH DM2 H H H H H WH </td <td>DM₁</td> <td></td> <td>Н</td> <td>М</td> <td>М</td> <td></td> <td>Н</td> <td>Н</td> <td>М</td>	DM ₁		Н	М	М		Н	Н	М
DM4 VH H VH M M VH DM5 H M VH VH M H DM1 VH VH VH M H DM2 VH VH H H M M M DM3 SR9 H H M M M H DM4 VH H H H H H H H DM5 VH H H H VL SR106 VH VH VH DM2 H H H H H M M M	DM ₂		VH	Н	VH		Н	Н	Н
DM5 H M VH VH M H <td>DM₃</td> <td>SR₈</td> <td>VH</td> <td>М</td> <td>Н</td> <td>SR₁₀₄</td> <td>VH</td> <td>М</td> <td>М</td>	DM ₃	SR ₈	VH	М	Н	SR ₁₀₄	VH	М	М
DM₁ VH VH M VH H H H H M H H M M H H W M H H M M H M </td <td>DM₄</td> <td></td> <td>VH</td> <td>Н</td> <td>VH</td> <td></td> <td>М</td> <td>М</td> <td>VH</td>	DM ₄		VH	Н	VH		М	М	VH
DM2 VH H L M M M M DM3 SR9 H H M M M H DM4 VH H H H VH M H H DM5 VH M H H H H M VH VH VH DM1 SR10 H H H H H WH VH VH VH DM2 H H H H H M M M M	DM ₅		Н	М	VH		VH	М	Н
DM3 SR9 H H M SR105 H M H DM4 VH H H H VH M H DM5 VH M H H H H M WH VH DM1 SR10 H H H H WH VH VH VH DM2 H H H H H M M M M	DM_1		VH	VH	М		VH	VH	Н
DM4 VH H H H VH M H H H H M H H M H M <td>DM₂</td> <td></td> <td>VH</td> <td>Н</td> <td>L</td> <td></td> <td>М</td> <td>М</td> <td>М</td>	DM ₂		VH	Н	L		М	М	М
DM5 VH M H H H H M	DM ₃	SR ₉	Н	Н	М	SR ₁₀₅	Н	М	Н
DM1 SR10 H H VL SR106 VH VH VH DM2 H H H H H M M M	DM ₄		VH	Н	Н		VH	М	Н
DM ₂	DM ₅		VH	М	Н		Н	Н	М
	DM ₁	SR ₁₀	Н	Н	VL	SR ₁₀₆	VH	VH	VH
DM ₃ H M H VH L H	DM ₂		Н	Н	Н		М	М	М
	DM ₃		Н	М	Н		VH	L	Н

DM ₄		Н	Н	Н		VH	М	Н
DM ₅		М	Н	Н		М	М	Н
DM ₁		VH	VH	VH		VH	VH	VH
DM ₂		VH	VH	Н		Н	М	М
DM ₃	SR ₁₁	VH	М	М	SR ₁₀₇	Н	M	Н
DM ₄		VH	Н	Н		VH	М	VH
DM ₅		VH	М	Н		VH	M	VH
DM ₁		VH	Н	VH		VH	Н	Н
DM ₂		Н	Н	Н		М	М	М
DM ₃	SR ₁₂	Н	L	VL	SR ₁₀₈	VH	L	М
DM ₄		VH	Н	Н		VH	М	VH
DM ₅		М	М	Н		Н	М	Н
DM ₁		VH	Н	VH		VH	Н	Н
DM ₂		VH	Н	VH		Н	М	Н
DM ₃	SR ₁₃	VH	L	VH	SR ₁₀₉	Н	М	VH
DM ₄		VH	VH	VH		М	VL	М
DM ₅		VH	Н	VH		М	M	М
DM ₁		Н	Н	VL		VH	Н	Н
DM ₂		VH	VH	М		Н	М	М
DM ₃	SR ₁₄	Н	Н	L	SR ₁₁₀	Н	L	VH
DM ₄		Н	Н	Н		VH	М	Н
DM ₅		М	M	М		Н	L	М
DM ₁		VH	Н	М		М	М	М
DM ₂		VH	Н	L		М	М	М
DM ₃	SR ₁₅	VH	М	Н	SR ₁₁₁	Н	М	Н
DM ₄		VH	VH	VH		VL	VL	VL
DM ₅		Н	VL	VH		VL	VL	L
DM ₁		VH	Н	VH		М	М	М
DM ₂		Н	Н	М		Н	Н	Н
DM ₃	SR ₁₆	Н	Н	М	SR ₁₁₂	М	VL	Н
DM ₄		VH	VH	VH		L	VL	VL
DM ₅		VH	Н	VH		VL	VL	VL
DM ₁	SR ₁₇	Н	Н	Н	SR ₁₁₃	Н	Н	М

DM ₂		Н	L	L		Н	Н	Н
DM ₃		Н	L	VH		Н	М	Н
DM ₄		VH	VH	VH		М	L	L
DM ₅		Н	М	VH		М	VL	VL
DM ₁		М	М	Н		VH	Н	Н
DM ₂		VL	VL	VL		Н	М	Н
DM ₃	SR ₁₈	М	М	Н	SR ₁₁₄	VL	L	L
DM ₄		VH	VH	VH		VH	VL	VH
DM ₅		Н	L	Н		L	VL	L
DM ₁		М	М	Н		VH	Н	Н
DM ₂		VL	VL	VL		М	Н	L
DM ₃	SR ₁₉	VH	М	М	SR ₁₁₅	L	М	L
DM ₄		VH	VH	VH		VH	М	VH
DM ₅		VH	Н	М		М	VL	М
DM ₁		М	М	Н		М	М	М
DM ₂		М	L	L		VH	Н	Н
DM ₃	SR ₂₀	Н	L	Н	SR ₁₁₆	М	L	М
DM ₄		VH	VH	VH		М	VL	L
DM ₅		VH	М	VH		VL	VL	L
DM ₁		М	М	Н		М	М	М
DM ₂		L	L	L		Н	Н	М
DM ₃	SR ₂₁	М	М	Н	SR ₁₁₇	М	М	L
DM ₄		VH	VH	VH		L	VL	VL
DM ₅		Н	М	М		VL	L	VL
DM ₁		М	L	Н		Н	Н	М
DM ₂		L	L	L		М	М	Н
DM ₃	SR ₂₂	М	Н	М	SR ₁₁₈	М	L	М
DM ₄		VH	VH	VH		VL	VL	VL
DM ₅		Н	М	Н		L	VL	VL
DM_1	SR ₂₃	М	L	Н	SR ₁₁₉	Н	Н	Н
DM ₂		L	L	L		L	L	М
DM ₃		М	L	Н		Н	М	Н
DM ₄		VH	VH	VH		VH	М	VH

DM ₅		М	М	Н		М	М	VH
DM_1		L	М	Н		Н	Н	Н
DM ₂		L	L	L		Н	Н	М
DM ₃	SR ₂₄	L	VL	М	SR ₁₂₀	VH	L	М
DM ₄		VH	VH	VH		VH	М	VH
DM ₅		VH	Н	VH		VH	VL	М
DM_1		L	М	Н		М	М	М
DM ₂		L	L	L		Н	М	М
DM ₃	SR ₂₅	L	М	Н	SR ₁₂₁	VH	VL	L
DM ₄		VH	Н	VH		VH	М	VH
DM ₅		Н	М	L		М	М	М
DM_1		Н	Н	Н		М	М	М
DM ₂		L	L	L		М	L	L
DM ₃	SR ₂₆	Н	L	М	SR ₁₂₂	Н	М	Н
DM ₄		VH	Н	VH		VH	М	VH
DM ₅		М	L	Н		Н	М	М
DM_1		VH	Н	Н		М	М	М
DM ₂		Н	М	Н		М	L	L
DM ₃	SR ₂₇	Н	М	VH	SR ₁₂₃	L	L	Н
DM ₄		VH	VH	VH		VH	М	VH
DM ₅		VH	L	Н		VH	VL	L
DM ₁		VH	VH	Н		Н	Н	М
DM ₂		Н	Н	Н		VH	Н	Н
DM ₃	SR ₂₈	L	L	Н	SR ₁₂₄	VH	М	Н
DM ₄		VH	VH	VH		М	М	L
DM ₅		Н	Н	VH		М	L	М
DM ₁		VH	VH	Н		VH	Н	М
DM ₂		VH	М	М		VH	VH	VH
DM ₃	SR ₂₉	М	М	VH	SR ₁₂₅	Н	L	Н
DM ₄		Н	Н	Н		VH	М	VH
DM ₅		VH	L	VH		VH	L	М
DM ₁	SR ₃₀	VL	VL	Н	SR ₁₂₆	Н	Н	М
DM ₂		VL	VL	L		Н	М	М

DM ₃		Н	L	Н		VH	Н	М
DM ₄		VH	Н	VH		М	М	М
DM ₅		Н	L	М		М	VL	М
DM_1		Н	Н	VH		VH	Н	Н
DM ₂		М	М	М		VH	Н	VH
DM ₃	SR ₃₁	L	М	VH	SR ₁₂₇	VH	М	L
DM ₄		VH	VH	VH		Н	М	М
DM ₅		VH	Н	М		VH	VL	Н
DM ₁		Н	М	Н		VH	Н	Н
DM ₂		L	М	L		VH	Н	L
DM ₃	SR ₃₂	Н	VL	Н	SR ₁₂₈	Н	L	М
DM ₄		VH	VH	VH		М	М	М
DM ₅		VH	М	Н		VH	М	VH
DM ₁		Н	М	Н		Н	Н	М
DM ₂		М	М	L		Н	Н	Н
DM ₃	SR ₃₃	М	М	VH	SR ₁₂₉	VH	M	М
DM ₄		VH	Н	Н		VH	М	М
DM ₅		Н	L	VH		Н	М	L
DM ₁		Н	L	М		Н	VH	Н
DM ₂		L	L	L		VH	VH	Н
DM ₃	SR ₃₄	М	L	Н	SR ₁₃₀	VH	L	Н
DM ₄		VH	VH	Н		VH	М	Н
DM ₅		Н	VL	М		VH	L	VH
DM ₁		Н	L	М		VH	Н	Н
DM ₂		L	L	L		Н	Н	Н
DM ₃	SR ₃₅	L	М	М	SR ₁₃₁	VH	М	Н
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	Н
DM ₅		VH	VL	М		VH	Н	Н
DM ₁		L	VL	М		Н	Н	Н
DM ₂		VL	L	М		VH	Н	VH
DM ₃	SR ₃₆	Н	L	Н	SR ₁₃₂	Н	L	VH
DM ₄		VH	М	VH		Н	М	Н
DM ₅		М	L	М		М	М	Н

DM ₁	SR ₃₇	Н	Н	Н	SR ₁₃₃	Н	Н	Н
DM ₂		М	М	М		VH	VH	М
DM ₃		VH	М	VH		VH	VL	VH
DM ₄		VH	VH	VH		VH	М	VH
DM ₅		VH	М	Н		Н	М	VH
DM ₁		М	М	Н		Н	VH	Н
DM ₂		М	М	М		VH	Н	L
DM ₃	SR ₃₈	VH	L	М	SR ₁₃₄	М	М	VH
DM ₄		VH	Н	VH		VH	М	VH
DM ₅		М	L	VH		М	L	Н
DM ₁		М	L	Н		VH	VH	Н
DM ₂		М	М	М		Н	Н	М
DM ₃	SR ₃₉	VH	VL	L	SR ₁₃₅	Н	L	М
DM ₄		VH	VH	VH		VH	М	VH
DM ₅		VH	VL	М		Н	М	VH
DM_1		VH	VH	Н		М	М	Н
DM ₂		Н	Н	Н		Н	L	L
DM ₃	SR ₄₀	VH	VL	VH	SR ₁₃₆	М	М	М
DM ₄		VH	VH	VH		VH	М	VH
DM ₅		VH	М	М		М	L	Н
DM ₁		VH	VH	Н		М	М	М
DM ₂		М	М	М		VL	VL	VL
DM ₃	SR ₄₁	Н	Н	Н	SR ₁₃₇	VH	VL	L
DM ₄		VH	VH	VH		VH	М	VH
DM ₅		М	L	М		М	М	Н
DM ₁		Н	М	VH		М	М	М
DM ₂		М	М	М		М	М	L
DM ₃	SR ₄₂	VH	М	М	SR ₁₃₈	VH	М	L
DM ₄		VH	Н	VH		VH	L	Н
DM ₅		VH	L	Н		Н	М	Н
DM ₁	SR ₄₃	М	Н	Н	SR ₁₃₉	VH	Н	Н
DM ₂		Н	М	М		М	М	Н
DM ₃		VH	L	VH		VH	М	Н

DM ₄		VH	М	VH		VH	М	Н
DM ₅		Н	М	VH		VH	М	Н
DM ₁		М	Н	Н		VH	Н	Н
DM ₂		М	М	М		L	L	М
DM ₃	SR ₄₄	Н	VL	Н	SR ₁₄₀	VH	L	М
DM ₄		VH	VH	Н		VH	М	VH
DM ₅		М	L	М		Н	М	VH
DM ₁		Н	Н	М		VH	Н	Н
DM ₂		Н	М	Н		Н	Н	М
DM ₃	SR ₄₅	М	М	М	SR ₁₄₁	VH	М	L
DM ₄		VH	М	VH		М	М	М
DM ₅		VH	М	L		VH	М	VH
DM ₁		М	М	Н		М	М	L
DM ₂		Н	М	М		L	L	L
DM ₃	SR ₄₆	Н	Н	Н	SR ₁₄₂	Н	L	VL
DM ₄		VH	Н	VH		М	М	М
DM ₅		Н	М	Н		М	VL	VL
DM ₁		Н	Н	М		VH	VH	Н
DM ₂		М	М	М		Н	VH	VH
DM ₃	SR ₄₇	VH	L	VH	SR ₁₄₃	Н	L	М
DM ₄		VH	VH	VH		VH	М	VH
DM ₅		Н	М	М		Н	М	Н
DM ₁		М	М	Н		VH	VH	М
DM ₂		Н	Н	Н		VH	VH	VH
DM ₃	SR ₄₈	Н	М	VH	SR ₁₄₄	VH	М	Н
DM ₄		VH	VH	Н		VH	М	VH
DM ₅		Н	L	М		Н	М	VH
DM_1		М	М	Н		VH	VH	Н
DM ₂		Н	Н	Н		М	М	М
DM ₃	SR ₄₉	VH	L	VH	SR ₁₄₅	VH	L	L
DM ₄		Н	М	Н		VH	М	VH
DM ₅		Н	М	Н		VH	М	VH
DM_1	SR ₅₀	М	М	Н	SR ₁₄₆	VH	Н	Н

DM ₂		Н	M	Н		M	M	М
DM ₃		М	VL	Н		Н	М	М
DM ₄		Н	М	Н		VH	М	VH
DM ₅		Н	М	М		М	L	Н
DM ₁		Н	Н	М		VH	Н	VH
DM ₂		М	Н	L		М	М	L
DM ₃	SR ₅₁	Н	L	Н	SR ₁₄₇	Н	Н	VL
DM ₄		Н	Н	VH		VH	М	VH
DM ₅		VH	Н	VH		Н	Н	VH
DM ₁		М	М	Н		VH	Н	М
DM ₂		VH	Н	Н		Н	Н	Н
DM ₃	SR ₅₂	Н	М	Н	SR ₁₄₈	Н	М	L
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	VH
DM ₅		Н	М	М		VH	VH	VL
DM ₁		М	М	Н		VH	VH	VH
DM ₂		Н	Н	М		Н	Н	Н
DM ₃	SR ₅₃	VH	L	М	SR ₁₄₉	Н	L	М
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	VH
DM ₅		М	VL	М		VH	Н	VH
DM ₁		Н	Н	М		VH	Н	Н
DM ₂		М	М	Н		М	М	М
DM ₃	SR ₅₄	Н	М	М	SR ₁₅₀	VH	VL	Н
DM ₄		Н	Н	Н		VH	M	VH
DM ₅		Н	М	М		Н	M	VH
DM ₁		М	М	Н		VH	Н	Н
DM ₂		L	L	М		М	М	М
DM ₃	SR ₅₅	Н	L	М	SR ₁₅₁	Н	М	VH
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	VH
DM ₅		Н	L	VH		Н	М	Н
DM ₁	SR ₅₆	М	М	Н	SR ₁₅₂	Н	М	Н
DM ₂		L	L	L		Н	М	М
DM ₃		Н	М	М		VH	L	Н
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	VH

DM ₅		М	L	М		VH	М	Н
DM_1		М	Н	Н		VH	VH	VH
DM ₂		Н	М	М		М	М	М
DM ₃	SR ₅₇	Н	L	Н	SR ₁₅₃	М	М	Н
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	Н
DM ₅		Н	Н	М		VH	М	VH
DM ₁		М	М	М		VH	Н	Н
DM ₂		L	L	L		Н	М	Н
DM ₃	SR ₅₈	М	М	М	SR ₁₅₄	Н	VL	М
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	Н
DM ₅		М	М	М		Н	М	Н
DM ₁		Н	Н	Н		М	М	М
DM ₂		VL	VL	VL		Н	М	М
DM ₃	SR ₅₉	Н	L	Н	SR ₁₅₅	VH	Н	Н
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	М
DM ₅		М	М	М		Н	М	М
DM ₁		Н	Н	Н		М	М	М
DM ₂		L	L	L		М	М	М
DM ₃	SR ₆₀	Н	VL	VH	SR ₁₅₆	Н	М	Н
DM ₄		VH	М	VH		Н	М	Н
DM ₅		Н	М	Н		Н	М	М
DM ₁		М	М	Н		М	М	М
DM ₂		VL	VL	VL		Н	Н	Н
DM ₃	SR ₆₁	Н	М	Н	SR ₁₅₇	Н	L	M
DM ₄		VH	M	VH		VH	M	VH
DM ₅		М	L	М		VH	L	Н
DM_1		М	М	Н		М	L	L
DM ₂		L	М	L		Н	Н	Н
DM ₃	SR ₆₂	М	L	L	SR ₁₅₈	М	VL	L
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	Н
DM ₅		М	L	Н		VH	L	Н
DM_1	SR ₆₃	Н	М	М	SR ₁₅₉	Н	М	Н
DM ₂		L	L	L		Н	М	Н

DM ₃		Н	L	VL		Н	М	М
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	Н
DM ₅		М	М	Н		Н	М	М
DM_1		Н	М	М		Н	Н	Н
DM ₂		М	М	L		М	Н	L
DM ₃	SR ₆₄	М	М	М	SR ₁₆₀	Н	L	L
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	М
DM ₅		Н	М	М		Н	L	VH
DM_1		М	М	М		Н	М	Н
DM ₂		VL	VL	VL		VH	Н	Н
DM ₃	SR ₆₅	Н	Н	Н	SR ₁₆₁	М	М	Н
DM ₄		VH	М	М		Н	М	М
DM ₅		Н	М	VH		Н	Н	Н
DM ₁		М	М	М		М	L	М
DM ₂		VL	VL	VL		Н	Н	М
DM ₃	SR ₆₆	Н	М	М	SR ₁₆₂	Н	L	Н
DM ₄		VH	М	VH		Н	М	Н
DM ₅		VH	L	М		VH	L	М
DM_1		Н	Н	VH		VH	Н	Н
DM ₂		Н	Н	VH		М	М	Н
DM ₃	SR ₆₇	Н	L	М	SR ₁₆₃	Н	Н	VH
DM ₄		Н	М	VH		VH	М	Н
DM ₅		Н	М	М		VH	М	Н
DM_1		VH	VH	VH		VH	Н	Н
DM ₂		VH	VH	Н		L	L	М
DM ₃	SR ₆₈	VH	М	Н	SR ₁₆₄	VH	М	Н
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	VH
DM ₅		М	М	VH		Н	М	VH
DM ₁		М	Н	VH		VH	Н	Н
DM ₂		М	Н	Н		Н	Н	М
DM ₃	SR ₆₉	VH	VL	VH	SR ₁₆₅	VH	L	М
DM ₄		VL	L	VL		М	М	М
DM ₅		L	L	М		VH	М	VH

DM ₁	SR ₇₀	VH	Н	VH	SR ₁₆₆	L	L	VL
DM ₂		Н	L	М		Н	М	М
DM ₃		VH	М	М		VH	М	L
DM ₄		VH	Н	VH		М	М	Н
DM ₅		VH	М	VH		М	М	VL
DM ₁		VH	Н	Н		VH	VH	Н
DM ₂		М	L	L		М	L	L
DM ₃	SR ₇₁	Н	L	Н	SR ₁₆₇	VH	L	VL
DM ₄		VH	Н	VH		VH	М	VH
DM ₅		VH	VH	VH		Н	М	VH
DM_1		VH	VH	М		VH	VH	Н
DM ₂		М	М	М		М	L	L
DM ₃	SR ₇₂	Н	М	VH	SR ₁₆₈	VH	VL	L
DM ₄		VH	Н	VH		VH	М	Н
DM ₅		Н	Н	Н		Н	М	Н
DM_1		VH	Н	VH		Н	М	Н
DM ₂		М	М	М		VH	Н	Н
DM ₃	SR ₇₃	М	L	L	SR ₁₆₉	VH	M	М
DM ₄		VH	L	VH		VH	М	Н
DM ₅		VH	VL	М		М	М	Н
DM ₁		VH	Н	VH		Н	Н	Н
DM ₂		М	М	L		VH	VH	VH
DM ₃	SR ₇₄	М	VL	М	SR ₁₇₀	VH	L	Н
DM ₄		VH	Н	VH		Н	М	Н
DM ₅		Н	L	Н		М	L	L
DM_1		Н	Н	Н		VH	VH	Н
DM ₂		Н	Н	Н		Н	М	М
DM ₃	SR ₇₅	Н	М	VL	SR ₁₇₁	VH	М	Н
DM ₄		VH	М	VH		М	М	М
DM ₅		Н	VL	М		VH	М	Н
DM ₁	SR ₇₆	Н	М	Н	SR ₁₇₂	VH	Н	Н
DM ₂		Н	Н	Н		VH	Н	VH
DM ₃		Н	L	L		Н	L	VH

DM ₄		Н	М	VH		М	М	М
DM ₅		М	L	М		VH	М	М
DM ₁		Н	Н	VH		VH	VH	Н
DM ₂		М	М	М		VH	Н	L
DM ₃	SR ₇₇	М	М	Н	SR ₁₇₃	VH	VL	М
DM ₄		VH	М	VH		Н	М	Н
DM ₅		VH	М	VH		VH	М	VL
DM ₁		VH	VH	Н		Н	Н	Н
DM ₂		М	М	М		Н	Н	Н
DM ₃	SR ₇₈	VH	L	VH	SR ₁₇₄	Н	М	L
DM ₄		VH	М	VH		Н	М	Н
DM ₅		VH	М	Н		VH	VL	М
DM_1		Н	Н	Н	SR ₁₇₅	Н	Н	Н
DM ₂		Н	М	М		VH	VH	Н
DM ₃	SR ₇₉	VH	VL	М		VH	L	М
DM ₄		VH	Н	VH		VH	М	Н
DM ₅		VH	М	Н		Н	L	L
DM ₁		Н	Н	VH	SR ₁₇₆	М	М	М
DM ₂		М	М	М		Н	Н	Н
DM ₃	SR ₈₀	VH	М	Н		Н	М	VH
DM ₄		VH	Н	VH		VL	VL	VL
DM ₅		VH	М	VH		М	L	VL
DM ₁		VH	VH	VH		М	М	М
DM ₂		Н	М	Н	SR ₁₇₇	VH	Н	VH
DM ₃	SR ₈₁	Н	Н	VH		Н	М	L
DM ₄		VH	М	VH		VL	VL	VL
DM ₅		Н	L	VH		L	VL	VL
DM ₁	SR ₈₂	VH	VH	VH	SR ₁₇₈	М	М	L
DM ₂		Н	М	М		VH	VH	М
DM ₃		Н	М	Н		М	L	М
DM ₄		VH	М	Н		Н	М	Н
DM ₅		VH	М	Н		VH	L	М
DM ₁	SR ₈₃	Н	VH	VH	SR ₁₇₉	Н	Н	М

DM ₂		М	М	М		Н	М	М
DM ₃		VH	L	М		Н	VL	L
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	М
DM ₅		Н	L	М		VH	М	L
DM ₁		Н	М	Н		Н	Н	М
DM ₂		Н	Н	Н		М	М	М
DM ₃	SR ₈₄	Н	VL	L	SR ₁₈₀	Н	М	М
DM ₄		Н	VL	VH		VH	М	Н
DM ₅		М	L	Н		М	L	М
DM ₁		Н	Н	Н		Н	VH	М
DM ₂		VH	L	Н		Н	Н	VH
DM ₃	SR ₈₅	VH	L	М	SR ₁₈₁	Н	М	Н
DM ₄		VH	М	VH		VH	Н	Н
DM ₅		Н	М	Н		М	Н	М
DM ₁		Н	Н	М		Н	VH	М
DM ₂		Н	Н	Н		М	Н	М
DM ₃	SR ₈₆	VH	М	М	SR ₁₈₂	VH	Н	М
DM ₄		VH	М	VH		Н	М	Н
DM ₅		Н	М	Н		М	Н	VH
DM ₁		VH	VH	Н		VH	Н	М
DM ₂		Н	Н	М		М	М	Н
DM ₃	SR ₈₇	Н	L	L	SR ₁₈₃	Н	М	М
DM ₄		VH	М	VH		Н	М	VH
DM ₅		VH	М	VH		М	L	М
DM ₁		Н	M	М		М	M	М
DM ₂		Н	М	М		VL	VL	VL
DM ₃	SR ₈₈	М	VL	М	SR ₁₈₄	М	L	L
DM ₄		VH	М	VH		VH	М	М
DM ₅		Н	Н	Н		Н	VL	VH
DM ₁	SR ₈₉	Н	М	М	SR ₁₈₅	Н	Н	М
DM ₂		М	L	L		L	L	L
DM ₃		VH	М	VL		L	М	VH
DM ₄		VH	М	VH		М	М	М

DM ₅		М	L	М		М	L	М
DM_1		VH	Н	VH		М	М	L
DM ₂		М	L	L		L	L	L
DM ₃	SR ₉₀	Н	L	Н	SR ₁₈₆	М	L	Н
DM ₄		VH	М	Н		Н	М	Н
DM ₅		Н	М	VH		Н	L	М
DM_1		VH	Н	VH		Н	М	L
DM ₂		VH	Н	Н		L	L	L
DM ₃	SR ₉₁	VH	М	М	SR ₁₈₇	L	М	М
DM ₄		VH	М	VH		VL	VL	VL
DM ₅		VH	Н	Н		VL	VL	VL
DM_1		Н	Н	М		VH	Н	М
DM ₂		VH	VH	VH		L	L	L
DM ₃	SR ₉₂	Н	L	L	SR ₁₈₈	М	L	L
DM ₄		VH	М	VH		М	М	М
DM ₅		Н	М	Н		Н	М	М
DM_1		М	М	М		VH	Н	М
DM ₂		Н	М	М		М	L	L
DM ₃	SR ₉₃	VH	Н	М	SR ₁₈₉	М	M	Н
DM ₄		Н	VL	VH		VH	М	Н
DM ₅		М	L	М		VH	М	Н
DM_1		Н	Н	М		Н	M	Н
DM ₂		VH	Н	VH		VL	VL	VL
DM ₃	SR ₉₄	Н	L	L	SR ₁₉₀	L	L	VH
DM ₄		VH	L	VH		Н	М	М
DM ₅		VH	VL	Н		VH	L	М
DM_1		Н	Н	Н		VH	VH	VH
DM ₂		VH	Н	L		М	М	М
DM ₃	SR ₉₅	М	М	М	SR ₁₉₁	VL	М	Н
DM ₄		VH	L	VH		Н	М	М
DM ₅		Н	М	Н		VH	М	VL
DM_1	SR ₉₆	Н	М	Н	SR ₁₉₂	VH	Н	М
DM ₂		Н	Н	Н		L	L	L

DM ₃	VH	VL	L	L	L	Н
DM ₄	VH	М	VH	М	L	L
DM ₅	Н	М	VH	Н	М	М

Designed and Developed by Prof. M.I.Qureshi-Centre for Information Technology, IIIS Delhi, India Copyright © 2022, IIIS Delhi, India