

Instance	Len.	Ans.	\mathcal{B}_{MV}^{FD}
1^7-2	3	Y	0.07+0.01
1^7-2	4	Y	0.09+0.01
$1^{13}-6$	3	N	0.42+19.91
$1^{13}-6$	4	Y	0.57+35.16
$1(001)^2-2$	3	N	0.06+0.09
$1(001)^2-2$	4	Y	0.07+0.01
$1(001)^3-4$	7	N	0.47+7521.13
$1(001)^3-4$	8	Y	0.49+50.46
$1(001)^3-4$	9	?	—
$1(001)^3-4$	10	Y	0.63+603.37