

	$D = 4$	$D = 8$	$D = 16$	$D = 24$
<b>KM</b>	0.199	<b>0.2013</b>	<b>0.1900</b>	<b>0.1861</b>
NNM	<b>0.194</b>	0.2255	0.2057	0.2118
MF	0.229	0.228( $k = 10$ )	—	0.226( $k = 40$ )
SVD++	0.228	0.227( $k = 10$ )	0.227( $k = 20$ )	0.226( $k = 50$ )
K-M	0.210	.2096	0.2105	0.2105
NMF	—	—	—	0.192( $k = 100$ )