

Kandidat 1

3	5	3
4	8	4
3	5	3

 $SAD_G=18$

Referenzmuster

1	2	1
3	7	2
1	2	1

 $SAD_G=15$

Kandidat 2

2	2	2
2	7	2
7	2	7

Grauwerte

Grauwert

3	3	3	3	4	4	5	5	8
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Index

Grauwert

1	1	1	1	2	2	2	3	7
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Index

Grauwert

2	2	2	2	2	2	7	7	7
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Index

Positions-
rang-
muster

1	7	1
5	9	5
1	7	1

 $SAD_P=7$

1	5	1
8	9	5
1	5	1

 $SAD_P=33$

1	1	1
1	7	1
7	1	7