



## Aufgabe 1

1. 7,40 < ..... < 7,42 < 7,43 < .....
2. 4,30 < ..... < ..... < 4,33 < 4,34
3. ..... < 8,31 < 8,32 < 8,33 < .....
4. 4,90 < 4,92 < ..... < 4,96 < .....
5. 7,30 < 7,40 < ..... < 7,60 < .....
6. ..... < 8,32 < 8,34 < 8,36 < .....
7. 2,50 < ..... < 2,54 < 2,56 < .....
8. 3,40 < 3,50 < ..... < ..... < 3,80
9. 4,80 < ..... < 4,82 < 4,83 < .....
10. ..... < 3,30 < 3,40 < 3,50 < .....

## Aufgabe 2

1. ..... < ..... < 1,40 < 1,50 < 1,60
2. 7,70 < ..... < ..... < 7,76 < 7,78
3. 2,70 < 2,72 < 2,74 < ..... < .....
4. ..... < ..... < 6,10 < 6,20 < 6,30
5. ..... < 1,31 < ..... < 1,33 < 1,34
6. 9,70 < ..... < 9,74 < 9,76 < .....
7. 4,90 < ..... < ..... < 4,96 < 4,98
8. ..... < ..... < 9,80 < 9,85 < 9,90
9. 2,80 < ..... < ..... < 2,83 < 2,84
10. ..... < 5,95 < ..... < 6,05 < 6,10



## Aufgabe 1

1. 7,40 < **7,41** < 7,42 < 7,43 < **7,44**
2. 4,30 < **4,31** < **4,32** < 4,33 < 4,34
3. **8,30** < 8,31 < 8,32 < 8,33 < **8,34**
4. 4,90 < 4,92 < **4,94** < 4,96 < **4,98**
5. 7,30 < 7,40 < **7,50** < 7,60 < **7,70**
6. **8,30** < 8,32 < 8,34 < 8,36 < **8,38**
7. 2,50 < **2,52** < 2,54 < 2,56 < **2,58**
8. 3,40 < 3,50 < **3,60** < **3,70** < 3,80
9. 4,80 < **4,81** < 4,82 < 4,83 < **4,84**
10. **3,20** < 3,30 < 3,40 < 3,50 < **3,60**

## Aufgabe 2

1. **1,20** < **1,30** < 1,40 < 1,50 < 1,60
2. 7,70 < **7,72** < **7,74** < 7,76 < 7,78
3. 2,70 < 2,72 < 2,74 < **2,76** < **2,78**
4. **5,90** < **6,00** < 6,10 < 6,20 < 6,30
5. **1,30** < 1,31 < **1,32** < 1,33 < 1,34
6. 9,70 < **9,72** < 9,74 < 9,76 < **9,78**
7. 4,90 < **4,92** < **4,94** < 4,96 < 4,98
8. **9,70** < **9,75** < 9,80 < 9,85 < 9,90
9. 2,80 < **2,81** < **2,82** < 2,83 < 2,84
10. **5,90** < 5,95 < **6,00** < 6,05 < 6,10