



Aufgabe 1

1. $130 : 13 =$
2. $117 : 13 =$
3. $208 : 13 =$
4. $208 : 13 =$
5. $234 : 13 =$
6. $234 : 13 =$
7. $208 : 13 =$
8. $13 : 13 =$
9. $234 : 13 =$
10. $91 : 13 =$

Aufgabe 2

1. $130 : 13 =$
2. $78 : 13 =$
3. $52 : 13 =$
4. $247 : 13 =$
5. $260 : 13 =$
6. $130 : 13 =$
7. $143 : 13 =$
8. $156 : 13 =$
9. $156 : 13 =$
10. $13 : 13 =$

Aufgabe 3

1. $182 : 13 =$
2. $169 : 13 =$
3. $247 : 13 =$
4. $169 : 13 =$
5. $91 : 13 =$
6. $91 : 13 =$
7. $247 : 13 =$
8. $91 : 13 =$
9. $221 : 13 =$
10. $234 : 13 =$

Aufgabe 4

1. $13 : 13 =$
2. $117 : 13 =$
3. $156 : 13 =$
4. $208 : 13 =$
5. $130 : 13 =$
6. $208 : 13 =$
7. $247 : 13 =$
8. $143 : 13 =$
9. $130 : 13 =$
10. $247 : 13 =$



Aufgabe 1

1. $130 : 13 = 10$
2. $117 : 13 = 9$
3. $208 : 13 = 16$
4. $208 : 13 = 16$
5. $234 : 13 = 18$
6. $234 : 13 = 18$
7. $208 : 13 = 16$
8. $13 : 13 = 1$
9. $234 : 13 = 18$
10. $91 : 13 = 7$

Aufgabe 2

1. $130 : 13 = 10$
2. $78 : 13 = 6$
3. $52 : 13 = 4$
4. $247 : 13 = 19$
5. $260 : 13 = 20$
6. $130 : 13 = 10$
7. $143 : 13 = 11$
8. $156 : 13 = 12$
9. $156 : 13 = 12$
10. $13 : 13 = 1$

Aufgabe 3

1. $182 : 13 = 14$
2. $169 : 13 = 13$
3. $247 : 13 = 19$
4. $169 : 13 = 13$
5. $91 : 13 = 7$
6. $91 : 13 = 7$
7. $247 : 13 = 19$
8. $91 : 13 = 7$
9. $221 : 13 = 17$
10. $234 : 13 = 18$

Aufgabe 4

1. $13 : 13 = 1$
2. $117 : 13 = 9$
3. $156 : 13 = 12$
4. $208 : 13 = 16$
5. $130 : 13 = 10$
6. $208 : 13 = 16$
7. $247 : 13 = 19$
8. $143 : 13 = 11$
9. $130 : 13 = 10$
10. $247 : 13 = 19$