



Sử dụng quy tắc nhân để xác định phần dư còn thiếu cho mỗi bài toán.

**Câu trả lời**

1)  $3.645:10 = 364$  dư \_\_\_\_\_

2)  $688:5 = 137$  dư \_\_\_\_\_

3)  $2.593:2 = 1.296$  dư \_\_\_\_\_

4)  $688:5 = 137$  dư \_\_\_\_\_

5)  $3.751:2 = 1.875$  dư \_\_\_\_\_

6)  $558:10 = 55$  dư \_\_\_\_\_

7)  $666:5 = 133$  dư \_\_\_\_\_

8)  $49:10 = 4$  dư \_\_\_\_\_

9)  $275:2 = 137$  dư \_\_\_\_\_

10)  $264:2 = 132$  dư \_\_\_\_\_

11)  $509:10 = 50$  dư \_\_\_\_\_

12)  $3.783:10 = 378$  dư \_\_\_\_\_

13)  $87:2 = 43$  dư \_\_\_\_\_

14)  $86:5 = 17$  dư \_\_\_\_\_

15)  $913:5 = 182$  dư \_\_\_\_\_

16)  $41:10 = 4$  dư \_\_\_\_\_

17)  $78:2 = 39$  dư \_\_\_\_\_

18)  $2.203:2 = 1.101$  dư \_\_\_\_\_

19)  $102:5 = 20$  dư \_\_\_\_\_

20)  $68:10 = 6$  dư \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Sử dụng quy tắc nhân để xác định phần dư còn thiếu cho mỗi bài toán.

**Câu trả lời**

1)  $3.645:10 = 364$  dư 5

2)  $688:5 = 137$  dư 3

3)  $2.593:2 = 1.296$  dư 1

4)  $688:5 = 137$  dư 3

5)  $3.751:2 = 1.875$  dư 1

6)  $558:10 = 55$  dư 8

7)  $666:5 = 133$  dư 1

8)  $49:10 = 4$  dư 9

9)  $275:2 = 137$  dư 1

10)  $264:2 = 132$  dư 0

11)  $509:10 = 50$  dư 9

12)  $3.783:10 = 378$  dư 3

13)  $87:2 = 43$  dư 1

14)  $86:5 = 17$  dư 1

15)  $913:5 = 182$  dư 3

16)  $41:10 = 4$  dư 1

17)  $78:2 = 39$  dư 0

18)  $2.203:2 = 1.101$  dư 1

19)  $102:5 = 20$  dư 2

20)  $68:10 = 6$  dư 8

1. 5

2. 3

3. 1

4. 3

5. 1

6. 8

7. 1

8. 9

9. 1

10. 0

11. 9

12. 3

13. 1

14. 1

15. 3

16. 1

17. 0

18. 1

19. 2

20. 8