



1.)  $1 + 7 + 1 =$

2.)  $4 + 6 + 7 =$

3.)  $8 + 8 + 3 =$

4.)  $3 + 8 + 1 =$

5.)  $7 + 6 + 3 =$

6.)  $0 + 5 + 8 =$

7.)  $2 + 2 + 2 =$

8.)  $2 + 3 + 3 =$

9.)  $2 + 7 + 8 =$

10.)  $7 + 0 + 5 =$

11.)  $0 + 1 + 4 =$

12.)  $2 + 3 + 8 =$

13.)  $7 + 2 + 6 =$

14.)  $8 + 5 + 5 =$

15.)  $0 + 1 + 0 =$

16.)  $1 + 8 + 6 =$

17.)  $7 + 2 + 8 =$

18.)  $1 + 4 + 0 =$

19.)  $2 + 4 + 6 =$

20.)  $1 + 2 + 6 =$

1.)  $6 + 1 + 5 =$

2.)  $8 + 3 + 8 =$

3.)  $6 + 8 + 2 =$

4.)  $3 + 7 + 5 =$

5.)  $6 + 7 + 5 =$

6.)  $7 + 8 + 4 =$

7.)  $2 + 4 + 6 =$

8.)  $8 + 5 + 1 =$

9.)  $0 + 7 + 5 =$

10.)  $6 + 8 + 6 =$

11.)  $1 + 4 + 7 =$

12.)  $6 + 1 + 8 =$

13.)  $5 + 7 + 7 =$

14.)  $7 + 8 + 3 =$

15.)  $2 + 6 + 1 =$

16.)  $7 + 2 + 7 =$

17.)  $2 + 4 + 2 =$

18.)  $0 + 3 + 6 =$

19.)  $8 + 3 + 4 =$

20.)  $3 + 7 + 2 =$

1.)  $0 + 6 + 4 =$

2.)  $5 + 3 + 3 =$

3.)  $4 + 7 + 2 =$

4.)  $0 + 3 + 8 =$

5.)  $3 + 5 + 5 =$

6.)  $2 + 3 + 7 =$

7.)  $0 + 4 + 2 =$

8.)  $0 + 2 + 4 =$

9.)  $4 + 8 + 5 =$

10.)  $0 + 2 + 2 =$

11.)  $0 + 0 + 8 =$

12.)  $2 + 5 + 1 =$

13.)  $5 + 7 + 8 =$

14.)  $7 + 7 + 2 =$

15.)  $7 + 1 + 8 =$

16.)  $1 + 3 + 0 =$

17.)  $7 + 1 + 4 =$

18.)  $7 + 0 + 4 =$

19.)  $2 + 4 + 4 =$

20.)  $8 + 2 + 4 =$

1.)  $8 + 2 + 5 =$

2.)  $7 + 4 + 8 =$