



## Multiplying

**Find each product.**

1)  $1.49 \times 3.8$

2)  $2.114 \times 2.1$

3)  $3 \times 2.8$

4)  $3.6 \times 1.5$

5)  $3.4 \times 1.1$

6)  $4 \times 4$

7)  $0.6 \times 2.7$

8)  $0.3 \times 1.982$

9)  $0.9 \times 2.49$

10)  $1.6 \times 3.9$

11)  $1.3 \times 2.6$

12)  $2.6 \times 0.7$

13)  $2 \times 2.2$

14)  $2.3 \times 3.8$

15)  $3 \times 2.5$

16)  $3.6 \times 2.2$

17)  $3.4 \times 0.9$

18)  $4 \times 3.7$

19)  $0.5 \times 2.79$

20)  $1.2 \times 2.81$

21)  $0.9 \times 0.8$

22)  $1.6 \times 3.7$

23)  $2.2 \times 2.4$

24)  $1.9 \times 2$

25)  $2.6 \times 0.8$

26)  $3.2 \times 3.6$

27)  $3 \times 3.2$

28)  $3.6 \times 2$

29)  $1.18 \times 2.496$

30)  $3.38 \times 3.72$

**Find each product.**

1)  $1.49 \times 3.8$

5.662

2)  $2.114 \times 2.1$

4.4394

3)  $3 \times 2.8$

8.4

4)  $3.6 \times 1.5$

5.4

5)  $3.4 \times 1.1$

3.74

6)  $4 \times 4$

16

7)  $0.6 \times 2.7$

1.62

8)  $0.3 \times 1.982$

0.5946

9)  $0.9 \times 2.49$

2.241

10)  $1.6 \times 3.9$

6.24

11)  $1.3 \times 2.6$

3.38

12)  $2.6 \times 0.7$

1.82

13)  $2 \times 2.2$

4.4

14)  $2.3 \times 3.8$

8.74

15)  $3 \times 2.5$

7.5

16)  $3.6 \times 2.2$

7.92

17)  $3.4 \times 0.9$

3.06

18)  $4 \times 3.7$

14.8

19)  $0.5 \times 2.79$

1.395

20)  $1.2 \times 2.81$

3.372

21)  $0.9 \times 0.8$

0.72

22)  $1.6 \times 3.7$

5.92

23)  $2.2 \times 2.4$

5.28

24)  $1.9 \times 2$

3.8

25)  $2.6 \times 0.8$

2.08

26)  $3.2 \times 3.6$

11.52

27)  $3 \times 3.2$

9.6

28)  $3.6 \times 2$

7.2

29)  $1.18 \times 2.496$

2.94528

30)  $3.38 \times 3.72$

12.5736