

Prénom :



Multiplication

Mémoriser les tables de multiplication

X 2

Pour chaque multiplication entoure le bon résultat.

$0 \times 2 = ?$

0 2 4 6

$2 \times 2 = ?$

0 2 4 6

$4 \times 2 = ?$

4 6 8 10

$6 \times 2 = ?$

10 12 14 16

$8 \times 2 = ?$

10 12 14 16

$10 \times 2 = ?$

14 16 18 20

$1 \times 2 = ?$

0 2 4 6

$3 \times 2 = ?$

0 2 4 6

$5 \times 2 = ?$

4 6 8 10

$7 \times 2 = ?$

10 12 14 16

$9 \times 2 = ?$

14 16 18 20

$2 \times 1 = ?$

0 2 4 6

$2 \times 6 = ?$

8 10 12 14

$2 \times 10 = ?$

14 16 18 20

$2 \times 9 = ?$

14 16 18 20

$2 \times 3 = ?$

0 2 4 6

$2 \times 8 = ?$

14 16 18 20

$2 \times 4 = ?$

6 8 10 12

$2 \times 7 = ?$

10 12 14 16

$2 \times 5 = ?$

6 8 10 12

Prénom :



Multiplication

Mémoriser les tables de multiplication

X 3 Pour chaque multiplication entoure le bon résultat.

$1 \times 3 = ?$

0 3 6 9

$3 \times 3 = ?$

6 9 12 15

$5 \times 3 = ?$

9 12 15 18

$7 \times 3 = ?$

15 18 21 24

$9 \times 3 = ?$

21 24 27 30

$0 \times 3 = ?$

0 3 6 9

$2 \times 3 = ?$

0 3 6 9

$4 \times 3 = ?$

6 9 12 15

$6 \times 3 = ?$

15 18 21 24

$8 \times 3 = ?$

21 24 27 30

$10 \times 3 = ?$

21 24 27 30

$3 \times 2 = ?$

0 3 6 9

$3 \times 5 = ?$

12 15 18 24

$3 \times 1 = ?$

0 3 6 9

$3 \times 10 = ?$

21 24 27 30

$3 \times 9 = ?$

21 24 27 30

$3 \times 8 = ?$

21 24 27 30

$3 \times 6 = ?$

15 18 24 27

$3 \times 4 = ?$

6 9 12 15

$3 \times 7 = ?$

12 15 21 24

Prénom :



Multiplication

Mémoriser les tables de multiplication

X 4 Pour chaque multiplication entoure le bon résultat.

$0 \times 4 = ?$

0 4 8 12

$2 \times 4 = ?$

0 4 8 12

$4 \times 4 = ?$

4 8 12 16

$6 \times 4 = ?$

16 20 24 28

$8 \times 4 = ?$

28 32 36 40

$10 \times 4 = ?$

28 32 36 40

$1 \times 4 = ?$

0 4 8 12

$3 \times 4 = ?$

0 4 8 12

$5 \times 4 = ?$

16 20 24 28

$7 \times 4 = ?$

16 20 24 28

$9 \times 4 = ?$

28 32 36 40

$4 \times 1 = ?$

0 4 8 12

$4 \times 6 = ?$

12 16 20 24

$4 \times 10 = ?$

28 32 36 40

$4 \times 9 = ?$

28 32 36 40

$4 \times 3 = ?$

0 4 8 12

$4 \times 8 = ?$

28 32 36 40

$4 \times 2 = ?$

0 4 8 12

$4 \times 7 = ?$

28 32 36 40

$4 \times 5 = ?$

12 16 20 24

Prénom :



Multiplication

Mémoriser les tables de multiplication

X 5 Pour chaque multiplication entoure le bon résultat.

$1 \times 5 = ?$

0 5 10 15

$3 \times 5 = ?$

0 5 10 15

$5 \times 5 = ?$

15 20 25 30

$7 \times 5 = ?$

30 35 40 45

$9 \times 5 = ?$

35 40 45 50

$0 \times 5 = ?$

0 5 10 15

$2 \times 5 = ?$

0 5 10 15

$4 \times 5 = ?$

5 10 15 20

$6 \times 5 = ?$

15 20 25 30

$8 \times 5 = ?$

35 40 45 50

$10 \times 5 = ?$

35 40 45 50

$5 \times 2 = ?$

0 5 10 15

$5 \times 3 = ?$

10 15 20 25

$5 \times 1 = ?$

0 5 10 15

$5 \times 10 = ?$

35 40 45 50

$5 \times 9 = ?$

35 40 45 50

$5 \times 8 = ?$

35 40 45 50

$5 \times 6 = ?$

30 35 40 45

$5 \times 4 = ?$

10 15 20 25

$5 \times 7 = ?$

30 35 40 45

Prénom :



Multiplication

Mémoriser les tables de multiplication

X 6 Pour chaque multiplication entoure le bon résultat.

$0 \times 6 = ?$

0 6 12 18

$2 \times 6 = ?$

6 12 18 24

$4 \times 6 = ?$

6 12 18 24

$6 \times 6 = ?$

18 24 30 36

$8 \times 6 = ?$

36 42 48 54

$10 \times 6 = ?$

42 48 54 60

$1 \times 6 = ?$

0 6 12 18

$3 \times 6 = ?$

0 6 12 18

$5 \times 6 = ?$

24 30 36 42

$7 \times 6 = ?$

24 30 36 42

$9 \times 6 = ?$

42 48 54 60

$6 \times 1 = ?$

6 12 18 24

$6 \times 4 = ?$

24 30 36 42

$6 \times 10 = ?$

42 48 54 60

$6 \times 9 = ?$

36 42 48 54

$6 \times 3 = ?$

6 12 18 24

$6 \times 8 = ?$

36 42 48 54

$6 \times 2 = ?$

0 6 12 18

$6 \times 7 = ?$

30 36 42 48

$6 \times 5 = ?$

30 36 42 48

Prénom :



Multiplication

Mémoriser les tables de multiplication

X 7 Pour chaque multiplication entoure le bon résultat.

$1 \times 7 = ?$

7 14 21 28

$3 \times 7 = ?$

0 7 14 21

$5 \times 7 = ?$

21 28 35 42

$7 \times 7 = ?$

35 42 49 56

$9 \times 7 = ?$

49 56 63 70

$0 \times 7 = ?$

0 7 14 21

$2 \times 7 = ?$

0 7 14 21

$4 \times 7 = ?$

21 28 35 42

$6 \times 7 = ?$

21 28 35 42

$8 \times 7 = ?$

42 49 56 63

$10 \times 7 = ?$

49 56 63 70

$7 \times 2 = ?$

0 7 14 21

$7 \times 3 = ?$

14 21 28 35

$7 \times 1 = ?$

7 14 21 28

$7 \times 10 = ?$

49 56 63 70

$7 \times 9 = ?$

49 56 63 70

$7 \times 8 = ?$

49 56 63 70

$7 \times 6 = ?$

35 42 49 56

$7 \times 4 = ?$

14 21 28 35

$7 \times 5 = ?$

14 21 28 35

Prénom :



Multiplication

Mémoriser les tables de multiplication

X 8 Pour chaque multiplication entoure le bon résultat.

$0 \times 8 = ?$

0 8 16 24

$2 \times 8 = ?$

0 8 16 24

$4 \times 8 = ?$

8 16 24 32

$6 \times 8 = ?$

32 40 48 56

$8 \times 8 = ?$

48 56 64 72

$10 \times 8 = ?$

56 64 72 80

$1 \times 8 = ?$

0 8 16 24

$3 \times 8 = ?$

16 24 32 40

$5 \times 8 = ?$

16 24 32 40

$7 \times 8 = ?$

40 48 56 64

$9 \times 8 = ?$

56 64 72 80

$8 \times 1 = ?$

8 16 24 32

$8 \times 4 = ?$

24 32 40 48

$8 \times 10 = ?$

56 64 72 80

$8 \times 9 = ?$

48 56 64 72

$8 \times 3 = ?$

0 8 16 21

$8 \times 6 = ?$

24 32 40 48

$8 \times 2 = ?$

0 8 16 24

$8 \times 7 = ?$

40 48 56 64

$8 \times 5 = ?$

40 48 56 64

Prénom :



Multiplication

Mémoriser les tables de multiplication

X 9 Pour chaque multiplication entoure le bon résultat.

$1 \times 9 = ?$

0 9 18 27

$3 \times 9 = ?$

0 9 18 27

$5 \times 9 = ?$

27 36 45 54

$7 \times 9 = ?$

45 54 63 72

$9 \times 9 = ?$

54 63 72 81

$0 \times 9 = ?$

0 9 18 27

$2 \times 9 = ?$

18 27 36 45

$4 \times 9 = ?$

18 27 36 45

$6 \times 9 = ?$

36 45 54 63

$8 \times 9 = ?$

63 72 81 90

$10 \times 9 = ?$

63 72 81 90

$9 \times 2 = ?$

9 18 27 36

$9 \times 3 = ?$

9 18 27 36

$9 \times 1 = ?$

9 18 27 36

$9 \times 10 = ?$

63 72 81 90

$9 \times 7 = ?$

63 72 81 90

$9 \times 8 = ?$

63 72 81 90

$9 \times 6 = ?$

45 54 63 72

$9 \times 4 = ?$

36 45 54 63

$9 \times 5 = ?$

27 36 45 54

Prénom :



Multiplication

Mémoriser les tables de multiplication

X 10 Pour chaque multiplication entoure le bon résultat.

$0 \times 10 = ?$

0 10 20 30

$2 \times 10 = ?$

20 30 40 50

$4 \times 10 = ?$

20 30 40 50

$6 \times 10 = ?$

60 70 80 90

$8 \times 10 = ?$

60 70 80 90

$10 \times 10 = ?$

70 80 90 100

$1 \times 10 = ?$

10 20 30 40

$3 \times 10 = ?$

0 10 20 30

$5 \times 10 = ?$

20 30 40 50

$7 \times 10 = ?$

70 80 90 100

$9 \times 10 = ?$

70 80 90 100

$10 \times 1 = ?$

0 10 20 30

$10 \times 4 = ?$

30 40 50 60

$10 \times 8 = ?$

50 60 70 80

$10 \times 9 = ?$

60 70 80 90

$10 \times 3 = ?$

0 10 20 30

$10 \times 6 = ?$

40 50 60 70

$10 \times 2 = ?$

0 10 20 30

$10 \times 7 = ?$

60 70 80 90

$10 \times 5 = ?$

30 40 50 60

