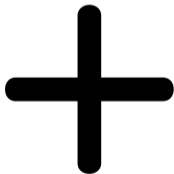


# たし算カード



# たし算カード



1



+

1

=



2

# たし算カード



$$1 + 2 =$$

# たし算カード



$$1 + 2 = 3$$

# たし算カード



$$1 + 3 =$$

# たし算カード



$$1 + 3 = 4$$

# たし算カード



$$1 + 4 =$$

# たし算カード



$$1 + 4 = 5$$



# たし算カード



$$1 + 5 =$$

# たし算カード



$$1 + 5 = 6$$

# たし算カード



1

+

6

=

# たし算カード



1

+

6

=

7

# たし算カード



$$1 + 7 =$$

# たし算カード



1

+

7

=

8

# たし算カード



$$1 + 8 =$$

# たし算カード



1

+



8

=



9



# たし算カード



$$1 + 9 =$$

# たし算カード



1

+



9

=



10

# たし算カード



$$2 + 1 =$$

# たし算カード



$$2 + 1 = 3$$

# たし算カード



$$2 + 2 =$$

# たし算カード



$$2 + 2 = 4$$

# たし算カード



$$2 + 3 =$$

# たし算カード



$$2 + 3 = 5$$



# たし算カード



$$2 + 4 =$$

# たし算カード



$$2 + 4 = 6$$

# たし算カード



$$2 + 5 =$$

# たし算カード



$$2 + 5 = 7$$

# たし算カード



$$2 + 6 =$$

# たし算カード



$$2 + 6 = 8$$

# たし算カード



$$2 + 7 =$$

# たし算カード



$$2 + 7 = 9$$



# たし算カード



$$2 + 8 =$$

# たし算カード



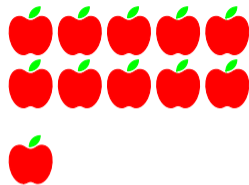
$$2 + 8 = 10$$

# たし算カード



$$2 + 9 =$$

# たし算カード



$$2 + 9 = 11$$

# たし算カード



$$3 + 1 =$$

# たし算カード



$$3 + 1 = 4$$

# たし算カード



$$3 + 2 =$$

# たし算カード



$$3 + 2 = 5$$



# たし算カード



$$3 + 3 =$$

# たし算カード



$$3 + 3 = 6$$

# たし算カード



$$3 + 4 =$$

# たし算カード



$$3 + 4 = 7$$

# たし算カード



$$3 + 5 =$$

# たし算カード



$$3 + 5 = 8$$

# たし算カード



$$3 + 6 =$$

# たし算カード



$$3 + 6 = 9$$



# たし算カード



$$3 + 7 =$$

# たし算カード



$$3 + 7 = 10$$

# たし算カード



$$3 + 8 =$$

# たし算カード



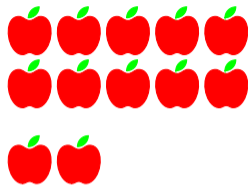
$$3 + 8 = 11$$

# たし算カード



$$3 + 9 =$$

# たし算カード



$$3 + 9 = 12$$

# たし算カード



$$4 + 1 =$$

# たし算カード



$$4 + 1 = 5$$



# たし算カード



$$4 + 2 =$$

# たし算カード



$$4 + 2 = 6$$

# たし算カード



$$4 + 3 =$$

# たし算カード



$$4 + 3 = 7$$

# たし算カード



$$4 + 4 =$$

# たし算カード



$$4 + 4 = 8$$

# たし算カード



$$4 + 5 =$$

# たし算カード



$$4 + 5 = 9$$



# たし算カード



$$4 + 6 =$$

# たし算カード



$$4 + 6 = 10$$

# たし算カード



$$4 + 7 =$$

# たし算カード



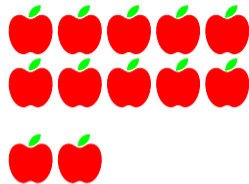
$$4 + 7 = 11$$

# たし算カード



$$4 + 8 =$$

# たし算カード



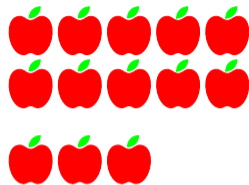
$$4 + 8 = 12$$

# たし算カード



$$4 + 9 =$$

# たし算カード



$$4 + 9 = 13$$



# たし算カード



$$5 + 1 =$$

# たし算カード



$$5 + 1 = 6$$

# たし算カード



$$5 + 2 =$$

# たし算カード



$$5 + 2 = 7$$

# たし算カード



$$5 + 3 =$$

# たし算カード



$$5 + 3 = 8$$

# たし算カード



$$5 + 4 =$$

# たし算カード



$$5 + 4 = 9$$



# たし算カード



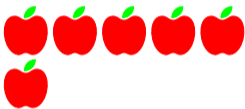
$$5 + 5 =$$

# たし算カード



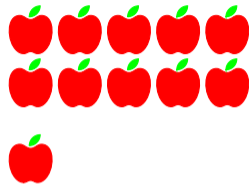
$$5 + 5 = 10$$

# たし算カード



$$5 + 6 =$$

# たし算カード



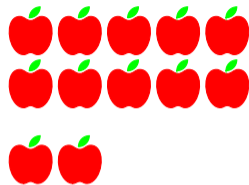
$$5 + 6 = 11$$

# たし算カード



$$5 + 7 =$$

# たし算カード



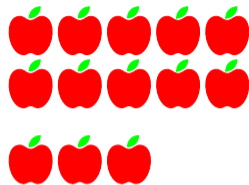
$$5 + 7 = 12$$

# たし算カード



$$5 + 8 =$$

# たし算カード



$$5 + 8 = 13$$

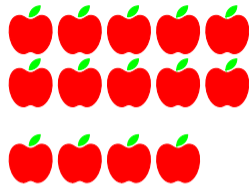


# たし算カード



$$5 + 9 =$$

# たし算カード



$$5 + 9 = 14$$

# たし算カード



$$6 + 1 =$$

# たし算カード



$$6 + 1 = 7$$

# たし算カード



$$6 + 2 =$$

# たし算カード



$$6 + 2 = 8$$

# たし算カード



$$6 + 3 =$$

# たし算カード



$$6 + 3 = 9$$



# たし算カード



$$6 + 4 =$$

# たし算カード



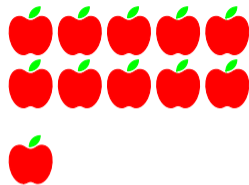
$$6 + 4 = 10$$

# たし算カード



$$6 + 5 =$$

# たし算カード



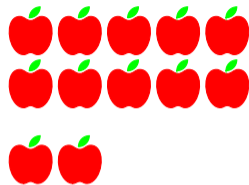
$$6 + 5 = 11$$

# たし算カード



$$6 + 6 =$$

# たし算カード



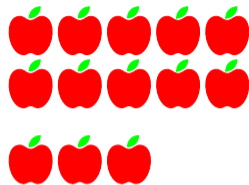
$$6 + 6 = 12$$

# たし算カード



$$6 + 7 =$$

# たし算カード



$$6 + 7 = 13$$

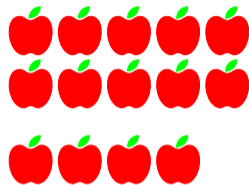


# たし算カード



$$6 + 8 =$$

# たし算カード



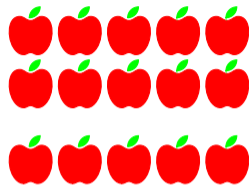
$$6 + 8 = 14$$

# たし算カード



$$6 + 9 =$$

# たし算カード



$$6 + 9 = 15$$

# たし算カード



$$7 + 1 =$$

# たし算カード



$$7 + 1 = 8$$

# たし算カード



$$7 + 2 =$$

# たし算カード



$$7 + 2 = 9$$



# たし算カード



$$7 + 3 =$$

# たし算カード



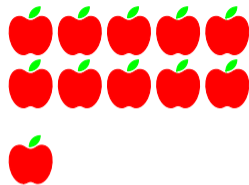
$$7 + 3 = 10$$

# たし算カード



$$7 + 4 =$$

# たし算カード



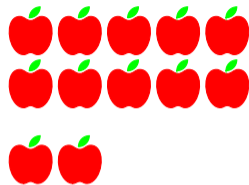
$$7 + 4 = 11$$

# たし算カード



$$7 + 5 =$$

# たし算カード



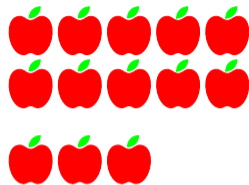
$$7 + 5 = 12$$

# たし算カード



$$7 + 6 =$$

# たし算カード



$$7 + 6 = 13$$

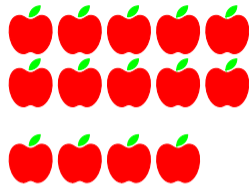


# たし算カード



$$7 + 7 =$$

# たし算カード



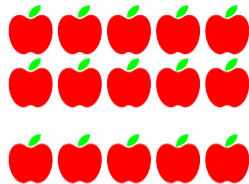
$$7 + 7 = 14$$

# たし算カード



$$7 + 8 =$$

# たし算カード



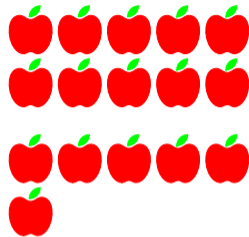
$$7 + 8 = 15$$

# たし算カード



$$7 + 9 =$$

# たし算カード



$$7 + 9 = 16$$

# たし算カード



$$8 + 1 =$$

# たし算カード



$$8 + 1 = 9$$



# たし算カード



$$8 + 2 =$$

# たし算カード



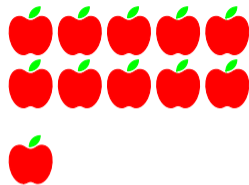
$$8 + 2 = 10$$

# たし算カード



$$8 + 3 =$$

# たし算カード



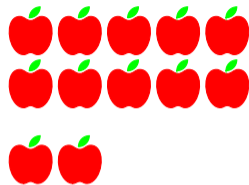
$$8 + 3 = 11$$

# たし算カード



$$8 + 4 =$$

# たし算カード



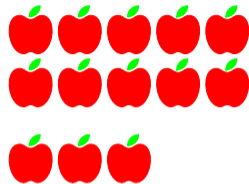
$$8 + 4 = 12$$

# たし算カード



$$8 + 5 =$$

# たし算カード



$$8 + 5 = 13$$

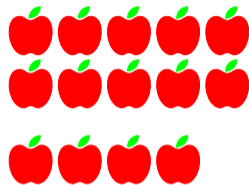


# たし算カード



$$8 + 6 =$$

# たし算カード



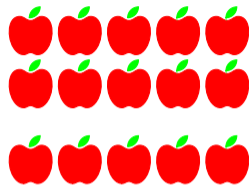
$$8 + 6 = 14$$

# たし算カード



$$8 + 7 =$$

# たし算カード



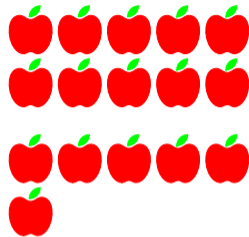
$$8 + 7 = 15$$

# たし算カード



$$8 + 8 =$$

# たし算カード



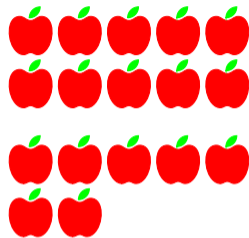
$$8 + 8 = 16$$

# たし算カード



$$8 + 9 =$$

# たし算カード



$$8 + 9 = 17$$



# たし算カード



$$9 + 1 =$$

# たし算カード



$$9 + 1 = 10$$

# たし算カード



$$9 + 2 =$$

# たし算カード



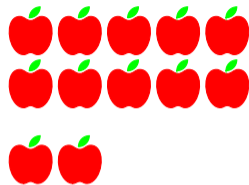
$$9 + 2 = 11$$

# たし算カード



$$9 + 3 =$$

# たし算カード



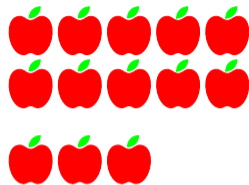
$$9 + 3 = 12$$

# たし算カード



$$9 + 4 =$$

# たし算カード



$$9 + 4 = 13$$

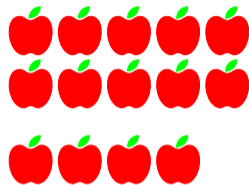


# たし算カード



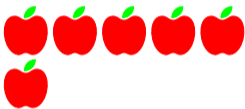
$$9 + 5 =$$

# たし算カード



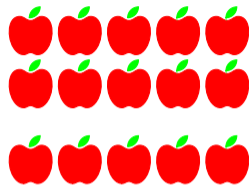
$$9 + 5 = 14$$

# たし算カード



$$9 + 6 =$$

# たし算カード



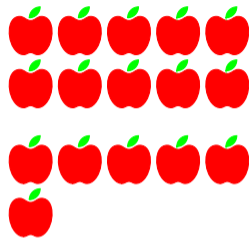
$$9 + 6 = 15$$

# たし算カード



$$9 + 7 =$$

# たし算カード



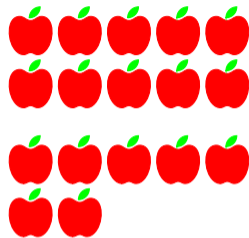
$$9 + 7 = 16$$

# たし算カード



$$9 + 8 =$$

# たし算カード



$$9 + 8 = 17$$

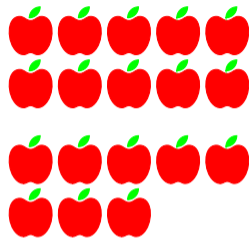


# たし算カード



$$9 + 9 =$$

# たし算カード



$$9 + 9 = 18$$