

## 10 مجموعہ 20 تک کی جمع

ذیل کے عمل جمع کا مشاہدہ کیجیے۔



$  \begin{array}{r}  7 \\  + 5 \\  \hline  12  \end{array}  $	 
---------------------------------------------------------------	------

$  \begin{array}{r}  15 \\  + 4 \\  \hline  19  \end{array}  $	 
----------------------------------------------------------------	------

مندرجہ بالا طریقے پر ان سوالات کو حل کیجیے۔

$  \begin{array}{r}  8 \\  + 6 \\  \hline  \quad\quad\quad  \end{array}  $	 
----------------------------------------------------------------------------	------

$  \begin{array}{r}  12 \\  + 5 \\  \hline  \quad\quad\quad  \end{array}  $	 
-----------------------------------------------------------------------------	------

$  \begin{array}{r}  9 \\  + 8 \\  \hline  \quad\quad\quad  \end{array}  $	 
----------------------------------------------------------------------------	------

$  \begin{array}{r}  13 \\  + 6 \\  \hline  \quad\quad\quad  \end{array}  $	 
-----------------------------------------------------------------------------	------

مجموعہ 20 تک کی جمع کرنے کے لیے گٹھے اور کھلی کاڑیوں کا استعمال کرتے ہوئے حل کرنے کے طریقے سے واقف کروائیں۔





(الف) ذیل کی جمع کا مشاہدہ کیجیے اور باقی جمع کے سوالات حل کیجیے۔

مثال:

			$6 + 7 = 10 + 3 = 13$
			$7 + 5 = \boxed{\phantom{00}}$
			$\boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{00}}$
			$\boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{00}}$
			$\boxed{\phantom{0}} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{00}}$

مندرجہ بالامثل کا مشاہدہ کروائیے۔ اسی طرح باقی سوالات حل کروائیے۔ افتنی طور پر اعداد کے جمع کے عمل سے واقف کروائیں۔



(ب) گھوں اور کاڑیوں کا استعمال کرتے ہوئے ذیل کی جمع کبھی۔

15

$$\begin{array}{r} + 3 \\ \hline \end{array}$$

9

$$\begin{array}{r} + 6 \\ \hline \end{array}$$

13

$$\begin{array}{r} + 5 \\ \hline \end{array}$$

14

$$\begin{array}{r} + 4 \\ \hline \end{array}$$

13

$$\begin{array}{r} + 2 \\ \hline \end{array}$$

15

$$\begin{array}{r} + 2 \\ \hline \end{array}$$

8

$$\begin{array}{r} + 5 \\ \hline \end{array}$$

12

$$\begin{array}{r} + 4 \\ \hline \end{array}$$

9

$$\begin{array}{r} + 7 \\ \hline \end{array}$$

12

$$\begin{array}{r} + 7 \\ \hline \end{array}$$

13

$$\begin{array}{r} + 4 \\ \hline \end{array}$$

5

$$\begin{array}{r} + 7 \\ \hline \end{array}$$

(ج) جمع کبھی۔

$$14 + 3 = \boxed{17}$$

$$10 + 5 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$13 + 5 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$7 + 6 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$8 + 6 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$11 + 8 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$12 + 7 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$4 + 9 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$9 + 5 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$12 + 5 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$11 + 8 = \boxed{\phantom{00}}$$

$$8 + 7 = \boxed{\phantom{00}}$$

ہدایتوں کے مطابق بچوں کو مندرجہ بالا مشاغل خود سے حل کرنے کے قابل بنائیں۔



(د) ذیل کے اعداد کو جمع کیجیے اور تصویر میں موجود جوابی خانے میں رنگ بھریئے۔

$$2 + 7 = \boxed{9}$$

$$2 + 2 = \boxed{\quad}$$

$$4 + 13 = \boxed{\quad}$$

$$12 + 3 = \boxed{\quad}$$

$$14 + 2 = \boxed{\quad}$$

$$18 + 0 = \boxed{\quad}$$

$$5 + 5 = \boxed{\quad}$$

$$10 + 1 = \boxed{\quad}$$

$$8 + 6 = \boxed{\quad}$$

$$6 + 6 = \boxed{\quad}$$

(ہ) ہر صفحہ میں دیے گئے اعداد کی جوڑی کو جمع کیجیے۔ ان میں منفرد جواب رکھنے والی جوڑی پر '✓' کا نشان لگائیے۔

$10+5$	$12+3$	$11+2$ ✓	$8+7$	: مثال
$6+3$	$8+3$	$7+4$	$10+1$	
$9+8$	$7+6$	$12+5$	$13+4$	
$6+8$	$12+2$	$10+9$	$14+0$	

ہدایتوں کے مطابق بچوں کو مندرجہ بالا مشاغل خود سے حل کرنے کے قابل بنائیں۔

