




جمع

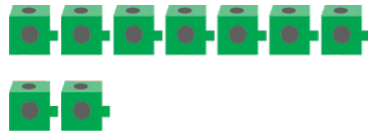


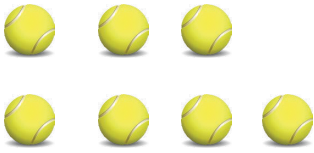
احمد اور زارا کھلونوں سے کھیل رہے ہیں۔

وہ یہ جاننا چاہتے ہیں کہ اُن کے پاس کل کتنے کھلونے ہیں؟


کیا آپ جمع کرنے میں اُن کی مدد کر سکتے ہیں؟


$$\begin{array}{r} 5 \\ + 1 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 7 \\ + 2 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 3 \\ + 4 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 4 \\ + 1 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 3 \\ + 2 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$


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


دہائیوں اور اکائیوں کی جمع

24 اور 3 کا مجموعہ معلوم کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 2 \quad 4 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

پہلا قدم:
اکائیوں کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 2 \quad 4 \\ + \quad 3 \\ \hline 7 \end{array}$$

دوسرا قدم:
دہائیوں کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 2 \quad 4 \\ + \quad 3 \\ \hline 2 \quad 7 \end{array}$$

27 اور 12 کا مجموعہ معلوم کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 2 \quad 7 \\ + \quad 1 \quad 2 \\ \hline 3 \quad 9 \end{array}$$

ذیل میں دیے گئے اعداد کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 3 \quad 7 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 6 \quad 1 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 8 \quad 3 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 2 \quad 3 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 1 \quad 2 \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 4 \quad 3 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 1 \quad 5 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 3 \quad 2 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 1 \quad 6 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 5 \quad 3 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 7 \quad 1 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 9 \quad 2 \\ + \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

ذیل میں دیے گئے اعداد کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 2 \quad 3 \\ + 1 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 4 \quad 5 \\ + 2 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 5 \quad 7 \\ + 2 \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 3 \quad 8 \\ + 5 \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 3 \quad 4 \\ + 1 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 5 \quad 0 \\ + 3 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 4 \quad 3 \\ + 2 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 1 \quad 2 \\ + 6 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 3 \quad 2 \\ + 5 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 1 \quad 7 \\ + 3 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 7 \quad 5 \\ + 1 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 8 \quad 3 \\ + 1 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

جمع با حاصل

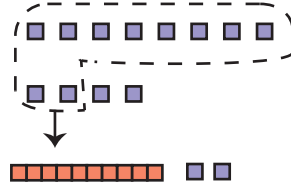


احمد کے پاس 8 بلاک ہیں۔ اس کو میز کے نیچے سے مزید 4 بلاک مل جاتے ہیں۔
اب اس کے پاس کل کتنے بلاک ہیں؟

پہلا قدم:

اکائیوں کو جمع کریں۔

اکائیاں دہائیاں



$$\begin{array}{r} 8 \\ + 4 \\ \hline 12 \end{array}$$

12 اکائیاں = 4 اکائیاں + 8 اکائیاں

2 اکائیاں 1 دہائی = 12 اکائیاں

دہائی کے کالم میں 1 لکھیے

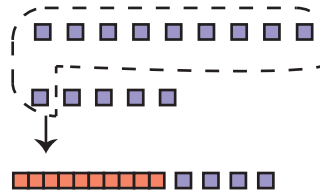
اور اکائی کے کالم میں 2 لکھیے۔

9 اور 5 کا مجموعہ معلوم کریں۔

دوسرا قدم:

اکائیوں کو جمع کریں۔

اکائیاں دہائیاں



$$\begin{array}{r} 9 \\ + 5 \\ \hline 14 \end{array}$$

4 اکائیاں + 1 دہائی = 14 اکائیاں

4 اکائیاں 1 دہائی = 14 اکائیاں

دہائی کے کالم میں 1 لکھیے۔

اور اکائی کے کالم میں 4 لکھیے۔

ذیل میں دیے گئے اعداد کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 7 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 1 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 9 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 6 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 9 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 9 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 6 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 6 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$




$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 8 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 6 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 5 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \text{ دہائیاں} \\ 7 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

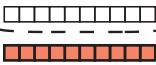


15 اور 7 کا مجموعہ معلوم کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
	
	

$$\begin{array}{r}
 \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\
 1 \quad 5 \\
 \quad 7 \\
 \hline
 + \\
 \hline
 \end{array}$$

پہلا قدم:

اکائیوں کو جمع کریں۔



دہائیاں	اکائیاں
	
	

$$\begin{array}{r}
 \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\
 {}^1 1 \quad \overline{5} \\
 + \quad \quad \overline{7} \\
 \hline
 \quad \quad \overline{2} \\
 \hline
 \end{array}$$

12 اکائیاں = 7 اکائیاں + 5 اکائیاں
 2 اکائیاں 1 دہائی = 12 اکائیاں
 ہم 2 کو اکائی کے کالم میں لکھیں گے
 اور حاصل 1 کو دہائی کے کالم میں لکھیں گے۔

دوسرا قدم:

اکائیوں کو جمع کریں۔

دہائیاں	اکائیاں
	

$$\begin{array}{r}
 \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\
 \overline{{}^1 1} \quad 5 \\
 + \quad \quad \overline{7} \\
 \hline
 \overline{2} \quad 2 \\
 \hline
 \end{array}$$

ذیل میں دیے گئے اعداد کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 4 \quad 3 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 3 \quad 7 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 5 \quad 9 \\ + \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 7 \quad 5 \\ + \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 8 \quad 4 \\ + \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 2 \quad 6 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 2 \quad 6 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 5 \quad 3 \\ + \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 4 \quad 2 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 1 \quad 9 \\ + \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 1 \quad 4 \\ + \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 8 \quad 7 \\ + \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

29 اور 16 کا مجموعہ معلوم کریں۔

دہائیاں	اکائیاں

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 9 \quad 2 \\ + 6 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

پہلا قدم:
اکائیوں کو جمع کریں۔

دہائیاں	اکائیاں

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 9 \quad 2 \\ + 6 \quad 1 \\ \hline 5 \end{array}$$

15 اکائیاں = 9 اکائیاں + 6 اکائیاں
5 اکائیاں 1 دہائی = 15 اکائیاں
ہم اکائیوں کے کالم میں 5 لکھیں گے اور حاصل
1 کو دہائیوں کے کالم میں لکھیں گے

دوسرا قدم:
اکائیوں کو جمع کریں۔

دہائیاں	اکائیاں

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 9 \quad 2 \\ + 6 \quad 1 \\ \hline 5 \quad 4 \end{array}$$

ذیل میں دیے گئے اعداد کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 3 \quad 7 \\ + 5 \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 7 \quad 9 \\ + 1 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 5 \quad 8 \\ + 3 \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 1 \quad 6 \\ + 3 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 6 \quad 8 \\ + 2 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 3 \quad 5 \\ + 1 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 2 \quad 6 \\ + 3 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 1 \quad 3 \\ + 2 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 2 \quad 9 \\ + 6 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 5 \quad 8 \\ + 3 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 5 \quad 8 \\ + 2 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 1 \quad 6 \\ + 1 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

اکائیوں، دہائیوں اور سینکڑوں کی جمع

243 اور 24 کو جمع کریں۔

پہلا قدم:

اکائیوں کی جمع

اکائیاں دہائیاں سینکڑے

$$\begin{array}{r} 2 \quad 4 \quad 3 \\ + \quad 2 \quad 4 \\ \hline \quad \quad 7 \end{array}$$

دوسرا قدم:

دہائیوں کو جمع

اکائیاں دہائیاں سینکڑے

$$\begin{array}{r} 2 \quad 4 \quad 3 \\ + \quad 2 \quad 4 \\ \hline \quad 6 \quad 7 \end{array}$$

تیسرا قدم:

سینکڑوں کی جمع

اکائیاں دہائیاں سینکڑے

$$\begin{array}{r} \quad 2 \quad 4 \quad 3 \\ + \quad \quad 2 \quad 4 \\ \hline \quad 2 \quad 6 \quad 7 \end{array}$$

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں



سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں

ذیل میں دیے گئے اعداد کو جمع کریں یاد رکھیں کہ۔
H سینکڑے، T دہائیوں اور O اکائیوں کو ظاہر کرتا ہے۔

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 9 \quad 6 \quad 5 \\ + \quad \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 8 \quad 7 \quad 8 \\ + \quad \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 8 \quad 6 \quad 3 \\ + \quad \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 4 \quad 5 \quad 6 \\ + \quad \quad 2 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 3 \quad 2 \quad 8 \\ + \quad \quad 4 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 7 \quad 6 \quad 3 \\ + \quad \quad 2 \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 9 \quad 3 \quad 4 \\ + \quad \quad 6 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 8 \quad 6 \quad 4 \\ + \quad \quad 2 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 7 \quad 1 \quad 3 \\ + \quad \quad 5 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 4 \quad 5 \quad 2 \\ + \quad 4 \quad 1 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 1 \quad 8 \quad 0 \\ + \quad 7 \quad 1 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 4 \quad 3 \quad 5 \\ + \quad 5 \quad 1 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

87 اور 62 کو جمع کریں۔

اکائیاں دہائیاں سینکڑے

$$\begin{array}{r} 87 \\ + 62 \\ \hline 9 \end{array}$$

پہلا قدم:

اکائیوں کو جمع کریں۔

اکائیاں دہائیاں سینکڑے

$$\begin{array}{r} 87 \\ + 62 \\ \hline 9 \end{array}$$

دوسرا قدم:

دہائیوں کو جمع کریں۔

اکائیاں دہائیاں سینکڑے

$$\begin{array}{r} 87 \\ + 62 \\ \hline 149 \end{array}$$

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں

14 دہائیاں = 6 دہائیاں + 8 دہائیاں
4 دہائیاں اور 1 سینکڑا = 14 دہائیوں
ہم دہائیوں کے کالم میں 4 اور
سینکڑے کے کالم میں 1 لکھیں گے۔

سینکڑے	دہائیاں	اکائیاں

ذیل میں دیے گئے اعداد کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 6 \quad 7 \\ + \quad \quad 5 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 4 \quad 3 \\ + \quad \quad 8 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 6 \quad 4 \\ + \quad \quad 4 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 7 \quad 2 \\ + \quad \quad 3 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 3 \quad 5 \\ + \quad \quad 8 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 7 \quad 1 \\ + \quad \quad 4 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 9 \quad 1 \\ + \quad \quad 8 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 2 \quad 3 \\ + \quad \quad 8 \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 4 \quad 0 \\ + \quad \quad 8 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 5 \quad 6 \\ + \quad \quad 9 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 6 \quad 5 \\ + \quad \quad 7 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ \quad \quad 5 \quad 4 \\ + \quad \quad 9 \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

142 اور 87 کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \quad \text{سینکڑے} \\ 1 \quad 4 \quad 2 \\ + \quad 8 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

پہلا قدم:

اکائیوں کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \quad \text{سینکڑے} \\ 1 \quad 4 \quad 2 \\ + \quad 8 \quad 7 \\ \hline \quad \quad 9 \end{array}$$

دوسرا قدم:

دہائیوں کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \quad \text{سینکڑے} \\ 1 \quad 4 \quad 2 \\ + \quad 8 \quad 7 \\ \hline \quad 2 \quad 9 \end{array}$$

تیسرا قدم:

سینکڑوں کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \quad \text{سینکڑے} \\ 1 \quad 4 \quad 2 \\ + \quad 8 \quad 7 \\ \hline 2 \quad 2 \quad 9 \end{array}$$

12 دہائیاں = 8 دہائیاں + 4 دہائیاں
12 دہائیوں کا مطلب ہے 1 سینکڑا
ہم 2 کو دہائیوں کے کالم میں اور حاصل
1 سینکڑے کے کالم میں لکھیں گے۔

ذیل میں دیے گئے اعداد کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 1 \quad 2 \quad 3 \\ + \quad \quad 8 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 7 \quad 3 \quad 7 \\ + \quad \quad 8 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 1 \quad 7 \quad 5 \\ + \quad \quad 9 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 4 \quad 3 \quad 0 \\ + \quad \quad 7 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 5 \quad 2 \quad 2 \\ + \quad \quad 9 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 6 \quad 8 \quad 5 \\ + \quad \quad 6 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 7 \quad 6 \quad 5 \\ + \quad \quad 5 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 7 \quad 1 \quad 2 \\ + \quad \quad 9 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 8 \quad 6 \quad 5 \\ + \quad \quad 6 \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 8 \quad 1 \quad 3 \\ + \quad \quad 9 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 5 \quad 8 \quad 4 \\ + \quad \quad 2 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 3 \quad 7 \quad 8 \\ + \quad \quad 9 \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

ذیل میں دیے گئے اعداد کو جمع کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 1 \quad 8 \quad 3 \\ + 7 \quad 5 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 6 \quad 7 \quad 8 \\ + 1 \quad 5 \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 3 \quad 8 \quad 2 \\ + 1 \quad 4 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 2 \quad 7 \quad 7 \\ + 1 \quad 3 \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 3 \quad 8 \quad 2 \\ + 1 \quad 2 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 1 \quad 6 \quad 0 \\ + 7 \quad 4 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 1 \quad 5 \quad 0 \\ + 4 \quad 5 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 4 \quad 5 \quad 3 \\ + 3 \quad 9 \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 2 \quad 6 \quad 7 \\ + 4 \quad 8 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$




$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 3 \quad 5 \quad 1 \\ + 4 \quad 6 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 4 \quad 6 \quad 0 \\ + 1 \quad 8 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$




$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 1 \quad 9 \quad 0 \\ + 6 \quad 9 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

روزمرہ زندگی سے متعلق جمع کے سوالات

ایک پلیٹ میں 5 بسکٹ ہیں۔ علی مزید 2 بسکٹ پلیٹ میں رکھتا ہے۔
اب پلیٹ میں کل کتنے بسکٹ ہیں؟

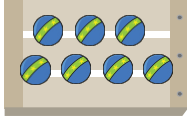
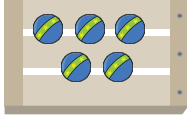
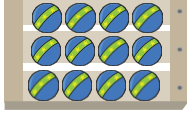
پلیٹ میں 5 بسکٹ ہیں۔		5
علی مزید 2 بسکٹ رکھتا ہے۔		2
کل بسکٹ		7

زارا کے پاس 4 غبارے ہیں۔ وہ مزید 2 غبارے خریدتی ہے۔
اب اس کے پاس کل کتنے غبارے ہو گئے؟

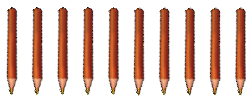

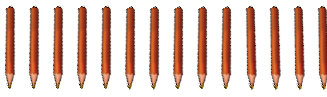
زارا کے پاس 4 غبارے ہیں۔		4
وہ مزید 2 غبارے خریدتی ہے۔		2
کل غبارے		6

عبارتی سوالات پڑھیں۔
ٹیبل کو مکمل کرتے ہوئے کل اعداد بتائیں۔

ڈبے میں 7 گیندیں تھیں۔ احمد نے مزید 5 گیندیں اس میں ڈال دیں۔
اب ڈبے میں کل کتنی گیندیں ہو گئیں؟

ڈبے میں 7 گیندیں ہیں۔		
احمد نے مزید 5 گیندیں ڈبے میں ڈالیں۔		
کل گیندیں		

ثناء کے پاس 10 پنسلیں ہیں۔ وہ مزید 4 پنسلیں خریدتی ہے۔
اب اس کے کل کتنی پنسلیں ہو گئیں؟

ثناء کے پاس 10 پنسلیں ہیں۔		
وہ مزید 4 پنسلیں خریدتی ہے۔		
کل پنسلیں		

ذیل میں دیے گئے عبارتی سوالات پڑھ کر کل اعداد معلوم کریں۔



1 حارث کے پاس 20 ٹافیاں ہیں۔

اس کی ٹیچر اسے مزید 5 ٹافیاں دیتی ہے۔

حارث کے پاس کل کتنی ٹافیاں ہو گئیں؟

2 زارا کے پاس 20 پنسلیں ہیں۔ ثناء کے پاس 15 پنسلیں ہیں۔

دونوں کے پاس کل کتنی پنسلیں ہیں؟



3 ایک کتاب کے 129 صفحات ہیں۔

دوسری کتاب کے 95 صفحات ہیں۔

اگر زارا دونوں کتب پڑھے تو وہ کل کتنے صفحات پڑھے گی؟

4 ایک سکول میں 154 لڑکے اور 126 لڑکیاں ہیں۔

سکول میں کل کتنے طلبہ ہیں؟

5 عمران کی ریڑھی پر 43 سیب اور 27 کینو ہیں۔

اس کی ریڑھی پر کل کتنے پھل ہیں؟

نامعلوم عدد ومعلوم کرنا

نامعلوم عدد ومعلوم کریں۔

$$2 + \underline{\quad\quad} = 7$$

پہلا قدم: جواب کو دیکھ کر اتنے دائرے بنائیے۔

چونکہ جواب 7
ہے اس لیے
7 دائرے بنائیں۔



دوسرا قدم: خالی جگہ سے پہلے دیے گئے عدد کے مطابق دائرے کاٹیں۔

خالی جگہ سے پہلے
2 ہے اس لیے
2 دائرے کاٹیں۔



تیسرا قدم: بغیر کٹے ہوئے دائروں کی تعداد گن کر خالی جگہ پر کریں۔

$$2 + \underline{5} = 7$$

بغیر کٹے ہوئے دائروں
کی تعداد 5 ہے۔ اس
لیے خالی جگہ پر 5 لکھیں گے۔

اس لئے نامعلوم عدد 5 ہے۔

نامعلوم عدد معلوم کریں۔

$$5 = \underline{\quad} + 2$$



$$7 = \underline{\quad} + 3$$

$$8 = \underline{\quad} + 4$$

$$6 = \underline{\quad} + 5$$

$$3 = \underline{\quad} + 2$$

$$9 = \underline{\quad} + 1$$

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

$$9 = \underline{\quad} + 3$$

$$4 = \underline{\quad} + 1$$

$$4 = \underline{\quad} + 2$$