



تفریق



احمد اور زارا اپنے کچھ کھلونے دوسروں کو دے دیتے ہیں۔
وہ یہ جاننا چاہتے ہیں کہ اب ان کے پاس کتنے کھلونے باقی بچ گئے؟

تفریق کرنے میں کیا آپ ان کی مدد کر سکتے ہیں؟

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 2 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 5 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ - 2 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

دہائیوں اور اکائیاں کی تفریق

27 میں سے 3 تفریق کریں۔

| | |
|---------|---------|
| دہائیاں | اکائیاں |
| 2 | 7 |
| - | 3 |
| | |

پہلا قدم:
اکائیاں تفریق کریں۔

| | |
|---------|---------|
| دہائیاں | اکائیاں |
| 2 | 7 |
| - | 3 |
| | |
| | 4 |

دوسرا قدم:
دہائیاں تفریق کریں۔

| | |
|---------|---------|
| دہائیاں | اکائیاں |
| 2 | 7 |
| - | 3 |
| | |
| 2 | 4 |

24 اور 13 کا فرق معلوم کریں۔

| | |
|---------|---------|
| دہائیاں | اکائیاں |
| 2 | 4 |
| - | 3 |
| | |
| 1 | 1 |

ذیل میں دیے گئے اعداد کو تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 8 \\ \text{دہائیاں} \\ 3 \\ - \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 6 \\ \text{دہائیاں} \\ 2 \\ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 3 \\ \text{دہائیاں} \\ 4 \\ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 7 \\ \text{دہائیاں} \\ 5 \\ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 7 \\ \text{دہائیاں} \\ 1 \\ - \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 7 \\ \text{دہائیاں} \\ 9 \\ - \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 9 \\ \text{دہائیاں} \\ 6 \\ - \\ \hline \end{array}$$

ذیل میں دیے گئے اعداد کو تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 62 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 87 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 46 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 74 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 59 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 68 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 39 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 78 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 82 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 97 \\ - 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 48 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \\ 56 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

تفریق با حاصل

31 میں سے 7 تفریق کریں۔

| دہائیاں | اکائیاں |
|---------|---------|
| | |

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

پہلا قدم:

اکائیوں کو تفریق کریں۔

| دہائیاں | اکائیاں |
|---------|---------|
| | |

$$\begin{array}{r} \text{دہائیاں} \quad \text{اکائیاں} \\ 2 \quad 3 \quad \overbrace{1 \quad 1} \\ - \quad 7 \\ \hline 4 \end{array}$$

ہم 1 اکائی میں سے
7 اکائیوں کو تفریق نہیں کر سکتے۔
ہم دہائیوں میں سے
1 دہائی حاصل لیں گے۔
11 اکائیاں = 1 اکائی + 1 دہائی
11 - 7 = 4

| دہائیاں | اکائیاں |
|---------|---------|
| | |

دوسرا قدم:

دہائیوں کو تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{دہائیاں} \quad \text{اکائیاں} \\ \overbrace{2 \quad 3}^1 \quad 1 \\ - \quad 7 \\ \hline 2 \quad 4 \end{array}$$

اعداد کو تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{T} \quad \text{O} \\ 3 \quad 3 \\ - \quad \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

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

یاد رکھیں کہ
پہلا قدم: اکائیوں کی تفریق کے دوران
اگر ہم اکائی میں سے اکائی تفریق
نہ کر سکیں تو دہائیوں میں 1 دہائی
حاصل لینے کے بعد اکائیاں
تفریق کرتے ہیں۔
دوسرا قدم: دہائیوں کا تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{T} \quad \text{O} \\ 8 \quad 4 \\ - \quad \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{T} \quad \text{O} \\ 3 \quad 2 \\ - \quad \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{T} \quad \text{O} \\ 4 \quad 3 \\ - \quad \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

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

42 میں سے 18 تفریق کریں۔

| دہائیاں | اکائیاں |
|---------|---------|
| | |

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

| دہائیاں | اکائیاں |
|---------|---------|
| | |

پہلا قدم:
اکائیوں کو تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ 3 \quad 4 \quad \overbrace{1 \quad 2} \\ - 1 \quad \overbrace{8} \\ \hline \quad \quad \underbrace{4} \end{array}$$

ہم 2 اکائیوں میں سے 8 اکائیاں
تفریق نہیں کر سکتے۔
ہم دہائیوں میں سے
1 دہائی حاصل لیں گے۔
12 اکائیاں = 2 اکائیاں + 1 دہائی
 $12 - 8 = 4$

| دہائیاں | اکائیاں |
|---------|---------|
| | |

دوسرا قدم:
دہائیوں کو تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{اکائیاں} \quad \text{دہائیاں} \\ \overbrace{3 \quad 4} \quad 1 \quad 2 \\ - 1 \quad \quad 8 \\ \hline \underbrace{2} \quad \quad 4 \end{array}$$

| دہائیاں | اکائیاں |
|---------|---------|
| | |

ذیل میں دیے گئے اعداد کو تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{T} \quad \text{O} \\ 6 \quad 2 \\ - 1 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} \text{T} \quad \text{O} \\ 6 \quad 0 \\ - 4 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{T} \quad \text{O} \\ 5 \quad 3 \\ - 1 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{T} \quad \text{O} \\ 4 \quad 6 \\ - 2 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \text{T} \quad \text{O} \\ 5 \quad 1 \\ - 3 \quad 9 \\ \hline \end{array}$$

یاد رکھیں کہ
پہلا قدم: اکائیوں کی تفریق
دوران اگر ہم اکائی
میں سے اکائی تفریق
نہ کر سکیں تو دہائیوں میں سے
1 دہائی حاصل لینے کے بعد
اکائیاں تفریق کرتے ہیں۔
دوسرا قدم: دہائیوں کو تفریق کریں۔

اکائیوں، دہائیوں اور سینکڑوں کی تفریق

267 میں سے 143 تفریق کریں۔

| H | T | O |
|---|---|---|
| | | |

پہلا قدم:

اکائیاں تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 2 \quad 6 \quad 7 \\ - 1 \quad 4 \quad 3 \\ \hline \quad \quad 4 \end{array}$$

| H | T | O |
|---|---|---|
| | | |

دوسرا قدم:

دہائیاں تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 2 \quad 6 \quad 7 \\ - 1 \quad 4 \quad 3 \\ \hline \quad 2 \quad 4 \end{array}$$

| H | T | O |
|---|---|---|
| | | |

تیسرا قدم:

سینکڑے تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 2 \quad 6 \quad 7 \\ - 1 \quad 4 \quad 3 \\ \hline 1 \quad 2 \quad 4 \end{array}$$

ذیل میں دیے گئے اعداد تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 5 \quad 7 \quad 8 \\ - \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 8 \quad 9 \quad 6 \\ - \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 9 \quad 8 \quad 7 \\ - 6 \quad 7 \quad 2 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 7 \quad 9 \quad 8 \\ - 3 \quad 6 \quad 5 \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

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

317 میں سے 165 تفریق کریں۔

| H | T | O |
|---|---|---|
| | | |



| H | T | O |
|---|---|---|
| | | |



| H | T | O |
|---|---|---|
| | | |

پہلا قدم:

اکائیاں تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r}
 \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\
 3 \quad 1 \quad \overline{7} \\
 - 1 \quad 6 \quad 5 \\
 \hline
 \quad \quad \quad 2
 \end{array}$$

دوسرا قدم:

دہائیاں تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r}
 \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\
 \cancel{2}3 \quad \overline{11} \quad 7 \\
 - 1 \quad 6 \quad 5 \\
 \hline
 \quad \quad \quad 5 \quad 2
 \end{array}$$

تیسرا قدم:

سینکڑے تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r}
 \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\
 \overline{23} \quad 11 \quad 7 \\
 - 1 \quad 6 \quad 5 \\
 \hline
 1 \quad 5 \quad 2
 \end{array}$$

آئیے ایک اور مثال کو غور سے دیکھیں۔

پہلا قدم:

اکائیوں کو تفریق کریں۔

| | | | |
|---|---------------|----|---|
| H | T | O | |
| 3 | 12 | 14 | |
| - | 1 | 57 | |
| | | | 7 |

ہم دہائیوں میں سے
1 دہائی حاصل لیے گئے۔
4 اکائیاں + 1 دہائی = 14
14 - 7 = 7

دوسرا قدم:

دہائیوں کو تفریق کریں۔

| | | | |
|---------------|-----|----|----|
| H | T | O | |
| 23 | 112 | 14 | |
| - | 1 | 57 | |
| | | | 62 |

ہمارے پاس 1 دہائی
باقی بچی ہے۔ اس
لیے سینکڑوں میں سے
1 سینکڑا حاصل کے طور پر لیں گے۔

تیسرا قدم:

سینکڑوں کو تفریق کریں۔

| | | | |
|---------------|-----|----|-----|
| 23 | 112 | 14 | |
| - | 1 | 57 | |
| | | | 162 |

ہمارے پاس 2 سینکڑے
بچے ہیں اس لیے 2 سینکڑے
میں سے 1 سینکڑا تفریق کریں گے۔

ذیل میں دیے گئے اعداد تفریق کریں۔

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

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 4 \quad 3 \quad 7 \\ - \quad 8 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 5 \quad 4 \quad 3 \\ - \quad 9 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 2 \quad 3 \quad 7 \\ - \quad 5 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 4 \quad 2 \quad 9 \\ - \quad 5 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 8 \quad 2 \quad 3 \\ - \quad 4 \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 2 \quad 5 \quad 4 \\ - \quad 7 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 3 \quad 6 \quad 5 \\ - \quad 8 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 6 \quad 0 \quad 9 \\ - \quad 4 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 8 \quad 1 \quad 4 \\ - \quad 7 \quad 0 \\ \hline \end{array}$$

ذیل میں دیے گئے اعداد تفریق کریں۔

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 3 \quad 2 \quad 7 \\ - 1 \quad 4 \quad 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 8 \quad 1 \quad 7 \\ - 6 \quad 5 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 3 \quad 6 \quad 1 \\ - 2 \quad 4 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 9 \quad 3 \quad 6 \\ - 7 \quad 1 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 5 \quad 6 \quad 8 \\ - 1 \quad 9 \quad 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 4 \quad 7 \quad 5 \\ - 2 \quad 3 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 8 \quad 4 \quad 5 \\ - 2 \quad 7 \quad 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 6 \quad 0 \quad 9 \\ - 2 \quad 5 \quad 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 7 \quad 0 \quad 5 \\ - 3 \quad 6 \quad 2 \\ \hline \end{array}$$




$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 5 \quad 7 \quad 0 \\ - 2 \quad 3 \quad 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 6 \quad 1 \quad 9 \\ - 2 \quad 4 \quad 8 \\ \hline \end{array}$$




$$\begin{array}{r} \text{H} \quad \text{T} \quad \text{O} \\ 9 \quad 3 \quad 8 \\ - 4 \quad 6 \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

روزمرہ زندگی سے متعلق تفریق کے سوالات

ایک درخت پر 5 سیب ہیں۔ 2 سیب گر گئے۔
درخت پر کتنے سیب باقی بچے؟

| | | |
|--------------------|--|---|
| درخت پر 5 سیب ہیں۔ |  | 5 |
| 2 سیب گر گئے۔ |  | 2 |
| باقی سیب |  | 3 |

میز پر 4 بوتلیں ہیں۔ 1 بوتل گر گئی۔
میز پر کتنی بوتلیں باقی بچیں؟

| | | |
|---------------|---|---|
| 4 بوتلیں ہیں۔ |  | 4 |
| 1 بوتل گر گئی |  | 1 |
| باقی بوتلیں |  | 3 |

عبارتی سوالات پڑھیں اور خالی جگہ پر کریں۔

درخت پر 6 کینو ہیں۔ 3 کینو گر گئے۔

درخت پر کتنے کینو باقی بچے؟

| | | |
|---------------------|--|--|
| درخت پر 6 کینو ہیں۔ |  | |
| 3 کینو گر گئے۔ |  | |
| درخت پر باقی کینو |  | |

پلیٹ پر 7 بسکٹ ہیں۔ علی 2 بسکٹ کھاتا ہے۔

پلیٹ میں کتنے بسکٹ باقی رہ گئے؟

| | | |
|----------------------|---|--|
| پلیٹ میں 7 بسکٹ ہیں۔ |  | |
| علی 2 بسکٹ کھاتا ہے۔ |  | |
| پلیٹ میں باقی بسکٹ |  | |

عبارتی سوالات پڑھیں اور سوالات حل کریں۔



- 1 عدیل کے پاس 16 گاجریں ہیں۔
اس کی بہن نے 3 گاجریں کھالیں۔
عدیل کے پاس کتنی گاجریں باقی بچیں؟

- 2 احمد کی کلاس میں 39 طلباء ہیں۔ 5 طلباء غیر حاضر تھے۔
کتنے طلباء حاضر تھے؟

- 3 ثناء کے پاس 549 موتی ہیں۔ اُس کے 127 موتی کھو گئے۔
اب اُس کے پاس کتنے موتی باقی بچے؟



- 4 عمران نے 81 پودے اُگائے۔
گر میوں کے دوران 13 پودے مرجھا گئے۔
کتنے پودے باقی بچے؟

- 5 احمد کے پاس 135 کتابیں ہیں۔ وہ اپنے دوستوں کو 18 کتابیں دیتا ہے۔
کتنی کتابیں باقی بچیں؟

- 6 عمران کی دکان میں 81 برتن تھے۔ وہ 27 برتن فروخت کر دیتا ہے۔
کتنے برتن باقی بچے؟

نامعلوم عدد و معلوم کرنا

نامعلوم عدد معلوم کریں۔

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

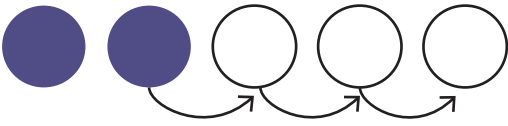
پہلا قدم: جواب کو غور سے دیکھ کر دائرے بنائیں۔



کیونکہ جواب 2 ہے اس لیے 2 دائرے بناتے ہیں۔

دوسرا قدم: خالی جگہ سے پہلے والا عدد دیکھیں۔

آئیے دائرے بنائیں جب تک اُس عدد تک نہ پہنچ جائیں۔



خالی جگہ سے پہلے 5 لکھا ہوا ہے اس لیے ہم مزید 3 دائرے بناتے ہیں۔

تیسرا قدم: مزید بنائے گئے دائروں کی تعداد گنیے۔

اور خالی جگہ پر کریں۔

$$5 - \underline{3} = 2$$

نامعلوم عدد 3 ہے۔

ہم نے مزید 3 دائرے بنائے اس لیے خالی جگہ پر 3 لکھتے ہیں۔

نامعلوم عدد معلوم کریں۔

$5 - \underline{\quad} = 4$



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

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

$9 - \underline{\quad} = 6$

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

$8 - \underline{\quad} = 3$

$6 - \underline{\quad} = 4$

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

$2 - \underline{\quad} = 1$

$9 - \underline{\quad} = 4$