



एक अधिक



एक हरा तोता,
नाच रहा था वो,
एक और आ गया,
हो गए अब दो।

दो छोटे तोते,
दाना रहे थे बीन,
एक और आ गया,
हो गए अब तीन।



चार छोटे तोते,
दिखा रहे थे नाच,
एक और आ गया,
हो गए अब पाँच।



तीन छोटे तोते,
उड़ने को तैयार,
एक और आ गया,
हो गए अब चार।



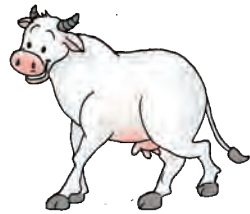
शिक्षकों के लिए

जोड़ की समझ विकसित करने के लिए 24x7 संख्या 140 देखें।





कुल मिलाकर कितने?



2 गायें

और

1 गाय

होती हैं

3 गायें



3 बच्चे

और

2 बच्चे

होते हैं

5 बच्चे



फूल

और

फूल

फूल



चिड़ियाँ

और

चिड़ियाँ

चिड़ियाँ

कुल मिलाकर कितने?



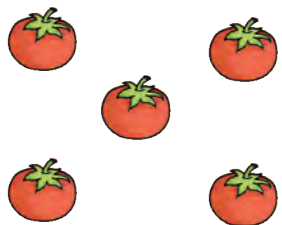
6

और

2

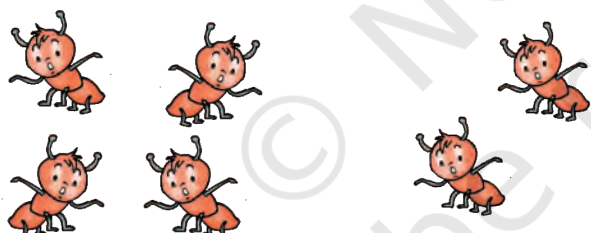
=

8



और

=



और

=



और

=





54



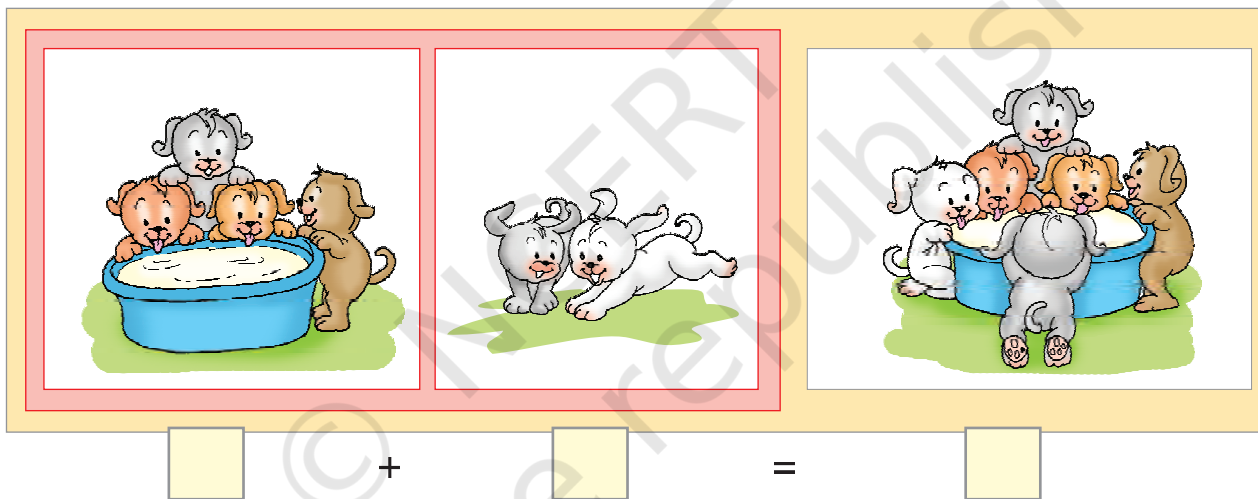
4

+

3

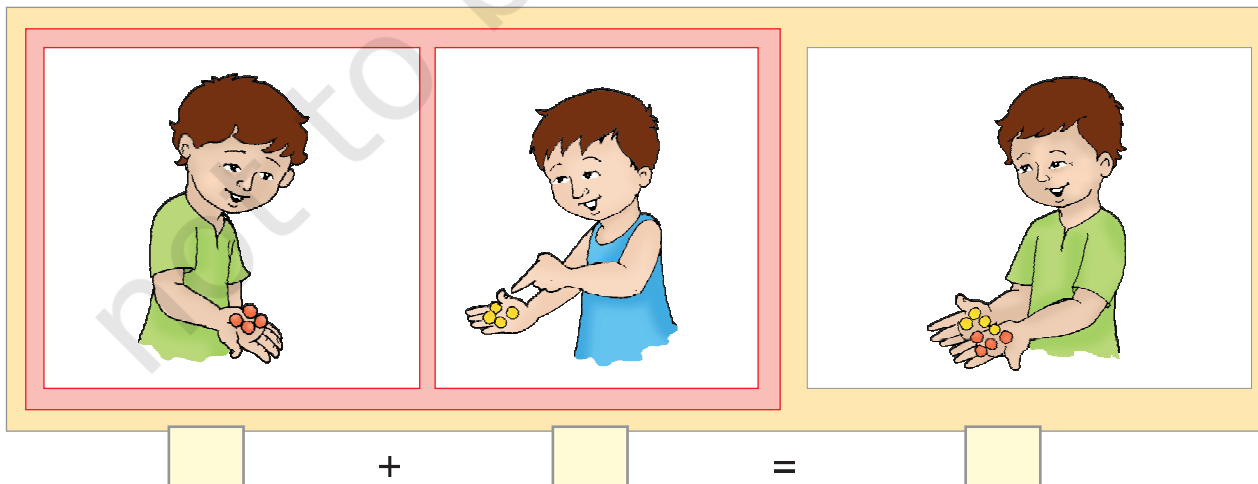
=

7



+

=



+

=



$$2 + 3 = 5$$

Two red boxes containing dots (two dots in the first, three dots in the second) are shown above the equation.

$$\begin{array}{r} & 2 \\ & + 3 \\ \hline & 5 \end{array}$$

A yellow box contains two red boxes with dots (two dots in the first, three dots in the second) above the addition line, and the sum '5' below it.

4 + 2 =

5 + 1 =

3 + 6 =

7 + 0 =

0 + 9 =

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

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

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

$$\begin{array}{r} 7 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$





56

जोड़



$$3 + 2 = \boxed{5} \text{ गुब्बारे}$$



$$0 + 2 = \boxed{}$$



$$5 + 0 = \boxed{}$$



$$3 + 0 = \boxed{3} \text{ गुब्बारे}$$

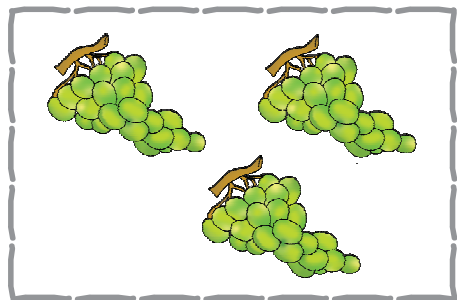


$$4 + 0 = \boxed{}$$

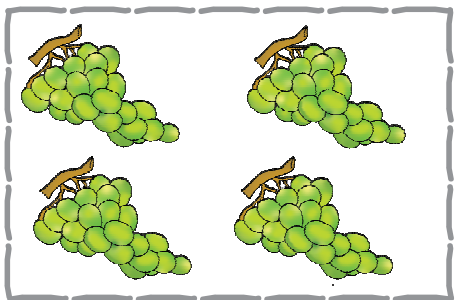


$$3 + 4 = \boxed{}$$

जोड़



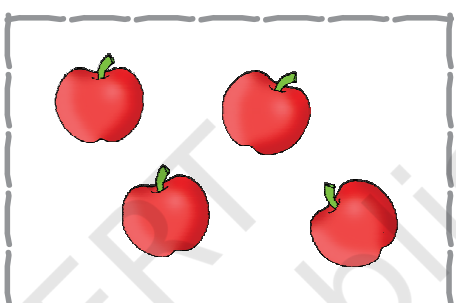
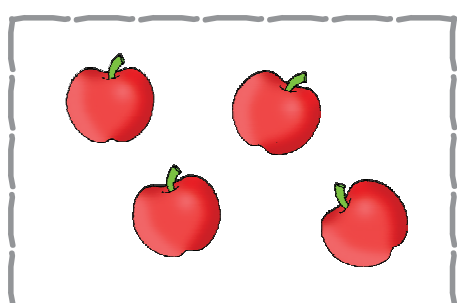
3



4

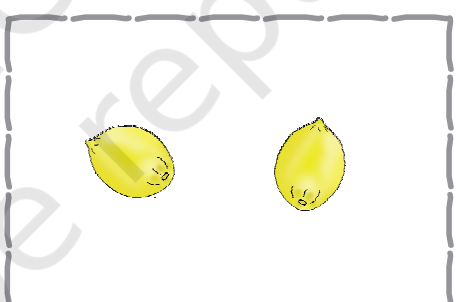
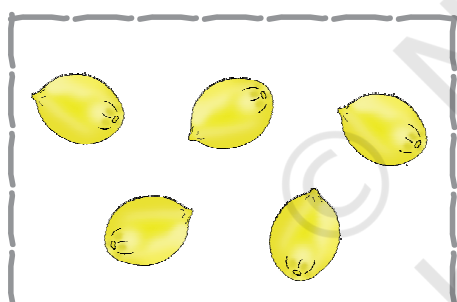
=

7

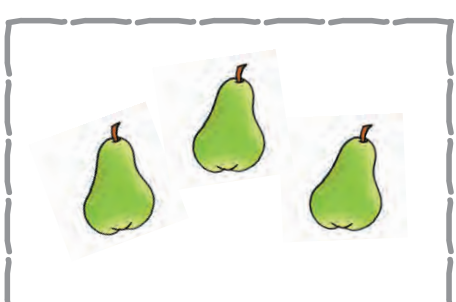
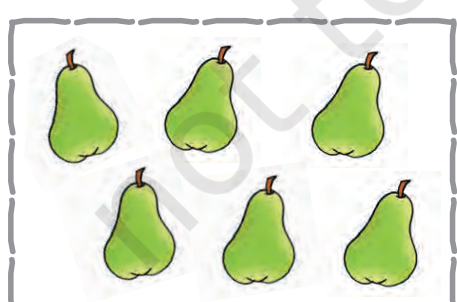


=

57



=

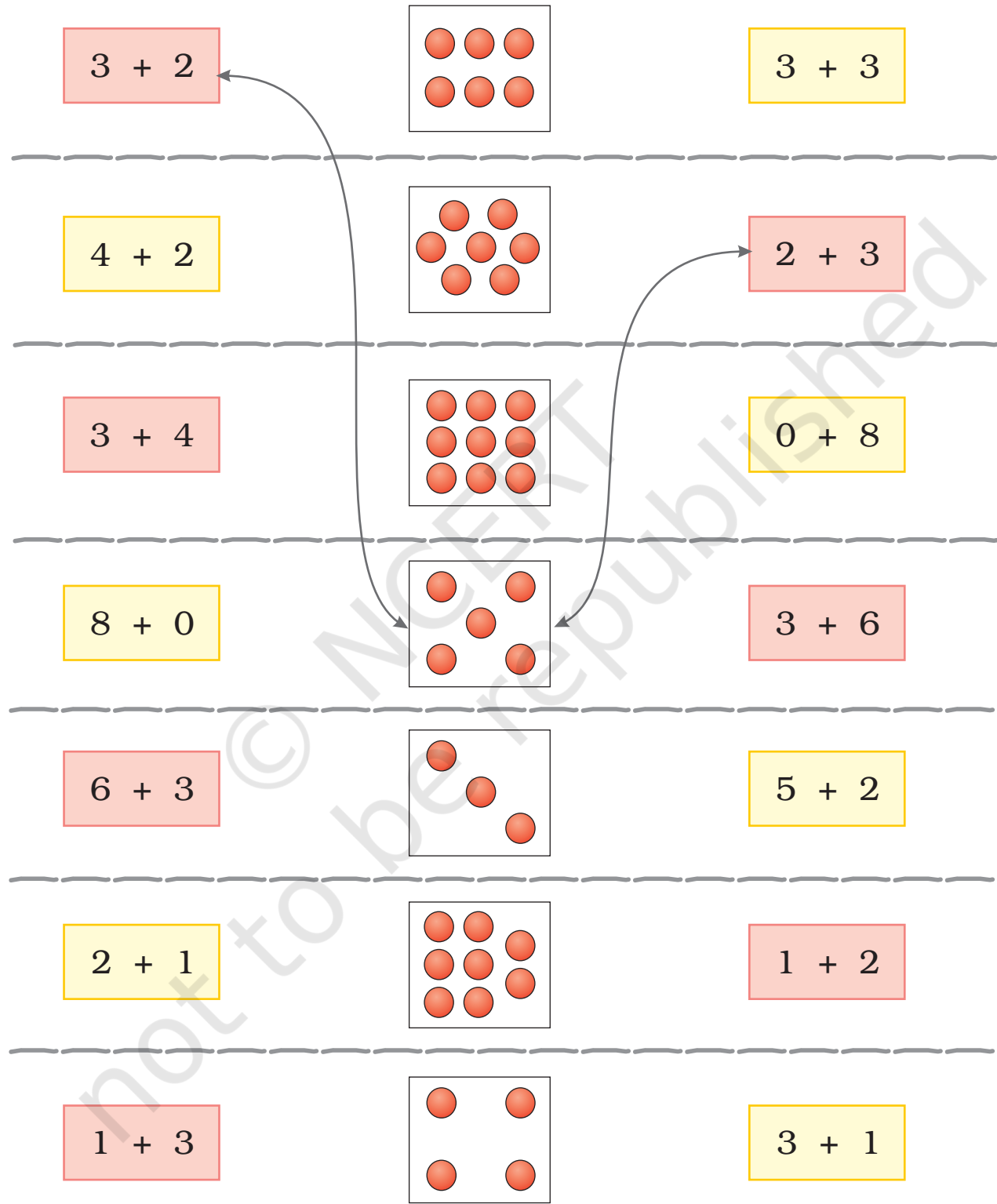


=





ਜੋਡਿਅਤ ਔਰ ਮਿਲਾਇਅਤ



जोड़िए

$2 + 7 = \boxed{}$

$3 + 5 = \boxed{}$

$4 + 0 = \boxed{}$

$2 + 2 = \boxed{}$



$1 + 3 = \boxed{}$

$4 + 1 = \boxed{}$

$0 + 2 = \boxed{}$

$3 + 4 = \boxed{}$

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

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

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

$$\begin{array}{r} 0 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 1 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$$

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

59





छूटी हुई संख्याओं को लिखिए

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

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

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

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

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

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

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

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



60

