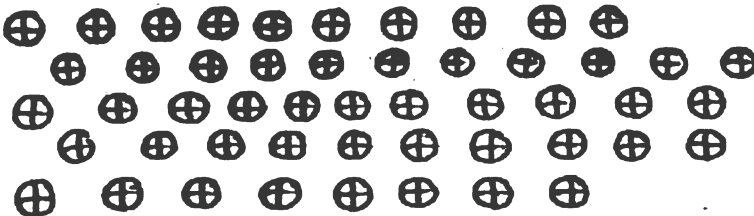
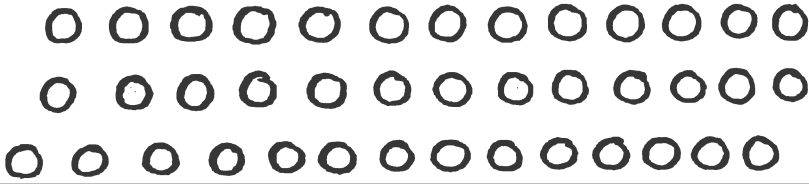
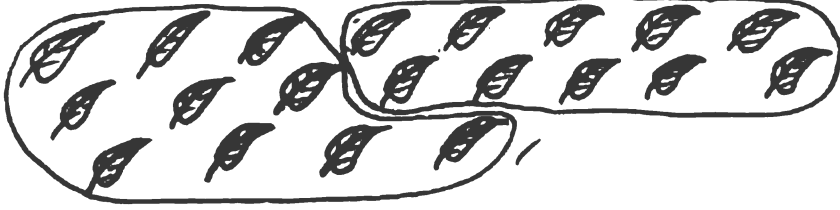
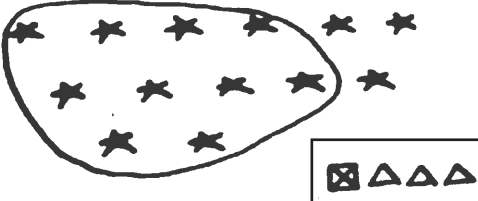
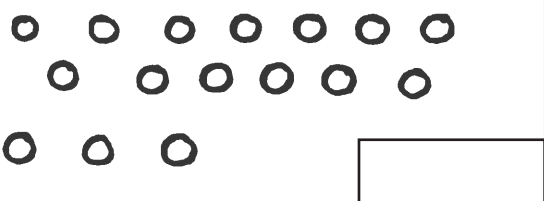
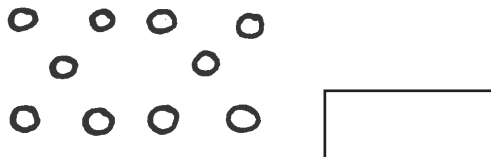
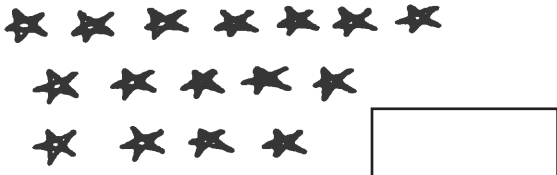

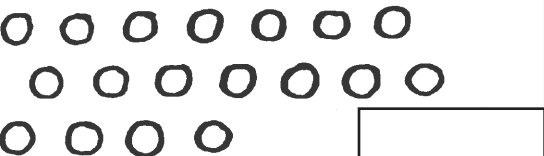
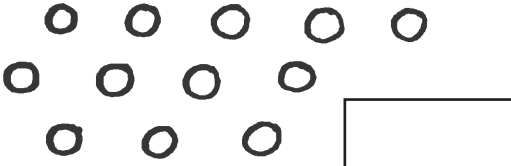

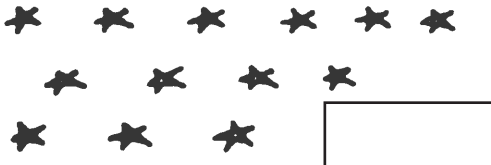
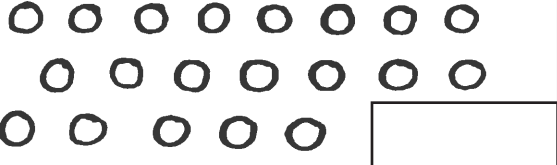
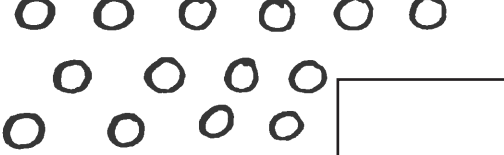



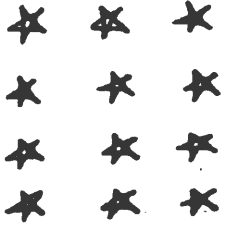

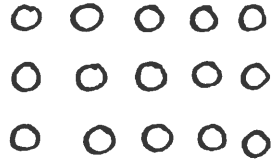



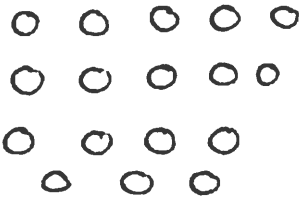
دس دس کے گھیرے بناؤ اور ہر گھیرے کے لیے ایک ایسا ڈبہ بناؤ

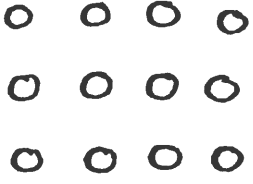




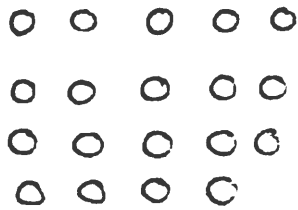
	
	
	
	
	
	
	

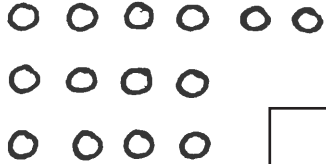

			<input type="text"/>
	۱۲		

	<input type="text"/>		<input type="text"/>

	<input type="text"/>		<input type="text"/>

	<input type="text"/>		<input type="text"/>

	<input type="text"/>		<input type="text"/>

	<input type="text"/>		<input type="text"/>

$$\boxed{\otimes} \triangle \triangle \triangle = \boxed{۱۳} = \text{[A rounded rectangle containing 13 dots]}$$

$$\boxed{\otimes} = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle]}$$

$$\boxed{\otimes} \triangle = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle]}$$

$$\boxed{\otimes} \triangle \triangle = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle]}$$

$$\boxed{\otimes} \triangle \triangle \triangle = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle]}$$

$$\boxed{\otimes} \triangle \triangle \triangle \triangle = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle]}$$

$$\boxed{\otimes} \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle]}$$

$$\boxed{\otimes} \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle]}$$

$$\boxed{\otimes} \triangle \triangle \triangle \triangle = \boxed{۱۴} = \text{[A rounded rectangle containing 14 small circles arranged in two rows of seven.]}$$

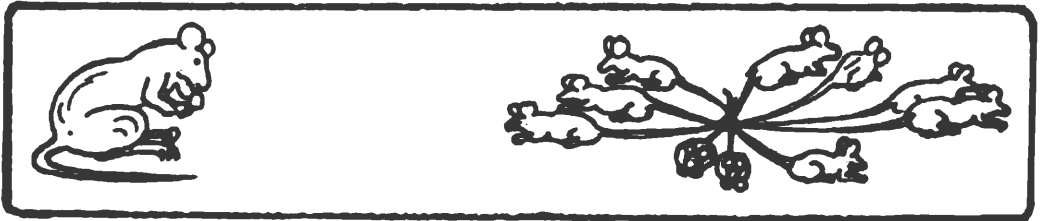
$$\boxed{\otimes} \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle.]}$$

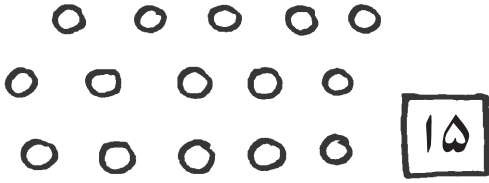


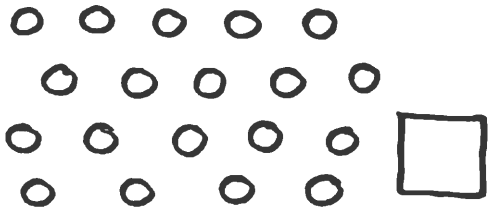
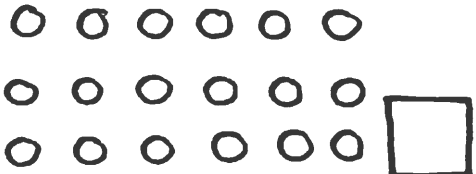


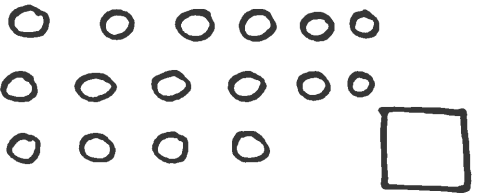
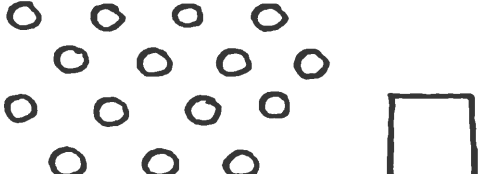


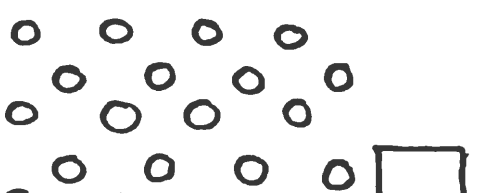
$$\boxed{\otimes} \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle.]}$$

$$\boxed{\otimes} \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle.]}$$

$$\boxed{\otimes} \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle \triangle = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle.]}$$

$$\boxed{\otimes} \quad \boxed{\otimes} = \boxed{} = \text{[A rounded rectangle.]}$$



۱۲



۱۹

۱۶

۱۳

۱۲

۱۰

۱۸

۲۰

۱۱

۱۳

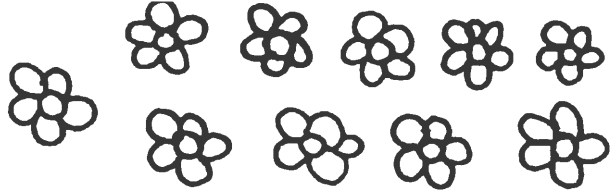
۱۵

۱۷

دس

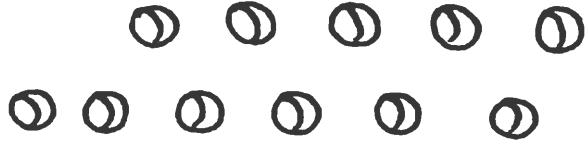
دس

۱۰



گیارہ

۱۱



بارہ

۱۲



تیرہ

۱۳



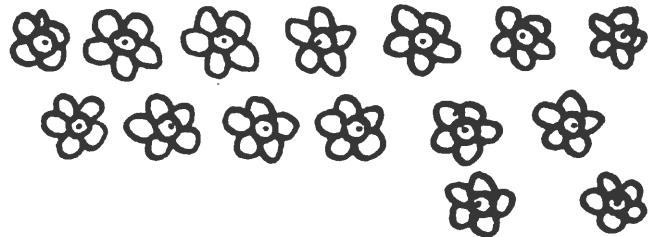
چودہ

۱۴

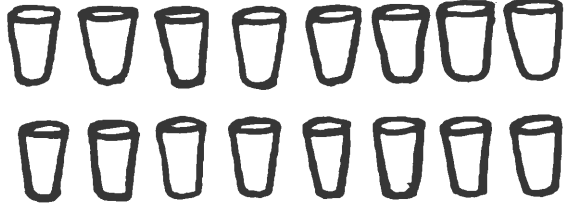


پندرہ

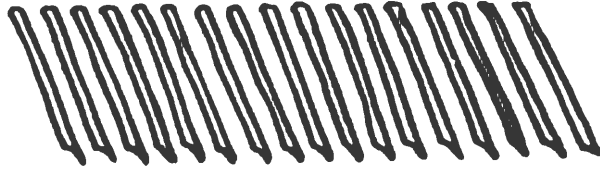
۱۵



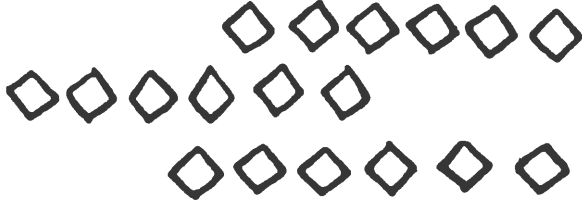
سولہ



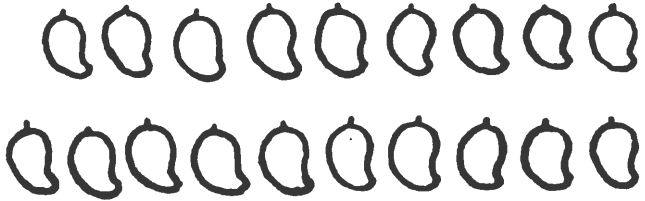
سترہ



اٹھارہ



انیس



بیس



1 → 2 3 16 15

5 4 18 14 13

6 7 19 20 13

8 9 10 11 12

چھ تین ایک

پانچ دو

سات چار آٹھ

دس نو گیارہ

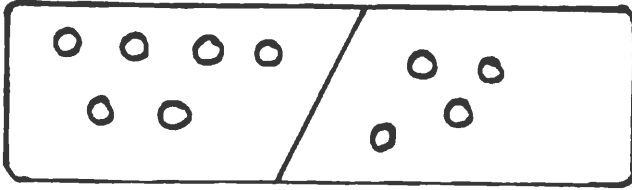
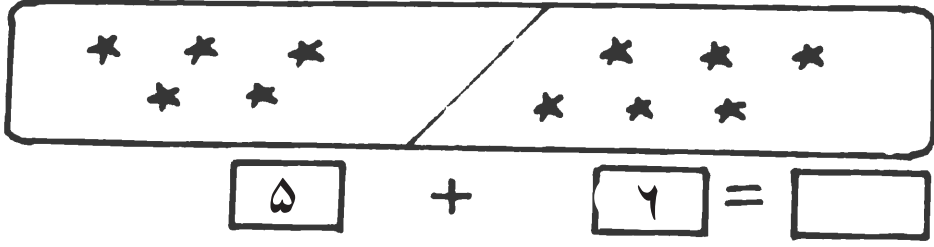
انیس تیرہ بارہ

چودہ اٹھارہ بیس

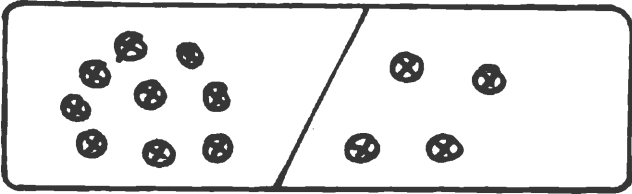
۵ پندرہ

		△	ایک
			دو
			تین
			چار
			پانچ
			چھ
			سات
			آٹھ
			نو
۱۰	۱۰	☒	دس
۱۱	۱۰ اور ۱	☒ △	گیارہ

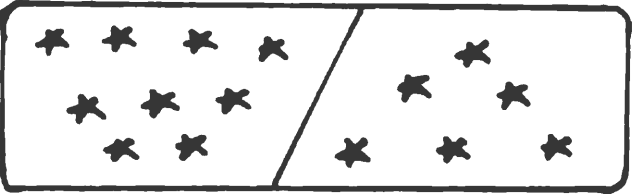
			گیارہ
			بارہ
			تیرہ
			چودہ
			پندرہ
			سولہ
			سترہ
			اٹھارہ
			انیس
			بیس
			اکیس



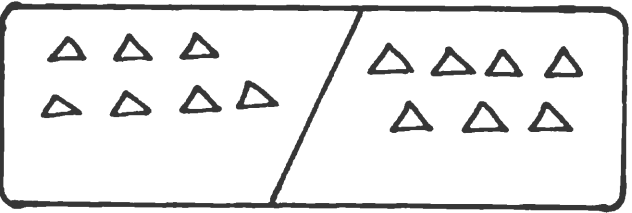
$$\square + \square = \square$$



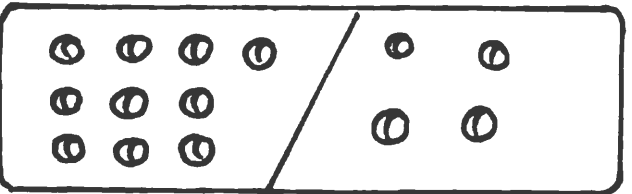
$$\square + \square = \square$$



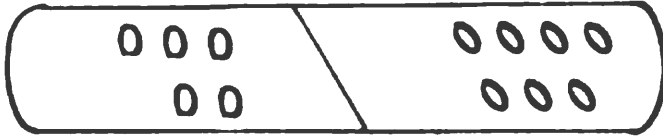
$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



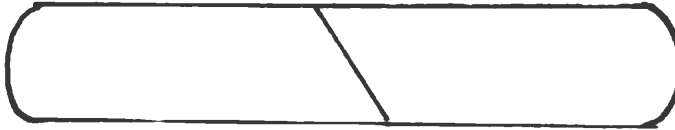
$$\square + \square = \square$$



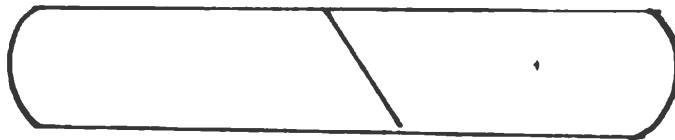
$$\square = 5 + 6$$



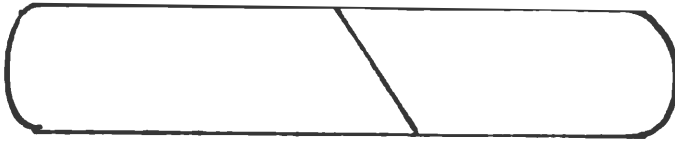
$$\square = 8 + 6$$



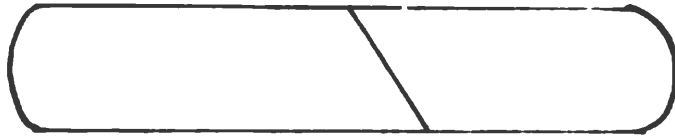
$$\square = 4 + 9$$



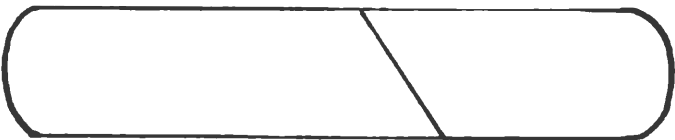
$$\square = 6 + 8$$



$$\square = 4 + 10$$



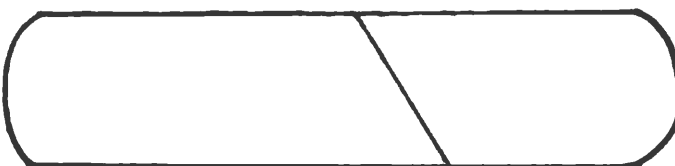
$$\square = 7 + 8$$



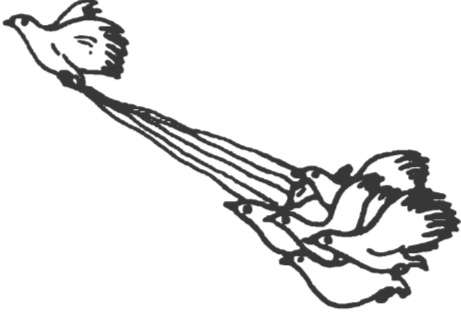
$$\square = 6 + 9$$



$$\square = 6 + 7$$



$$\square = 3 + 8$$



$۴ + ۹ = \square$

$۸ + ۶ = \square$

$۷ + ۸ = \square$

$۸ + ۲ = \square$

$۱۶ + ۳ = \square$

$۱۶ + ۰ = \square$

$۰ + ۱۳ = \square$

$۱۴ + ۱ = \square$

$۹ + ۳ = \square$

$۳ + ۸ = \square$

$۷ + ۶ = \square$

$۵ + ۵ = \square$

$۴ + ۱۰ = \square$

$۱۱ + ۲ = \square$

$۸ + ۱ = \square$

$۷ + ۰ = \square$

$۹ + ۱ = \square$

$۱ + ۹ = \square$

$۱۰ + ۰ = \square$

$۰ + ۱۰ = \square$

$۸ + ۲ = \square$

$۲ + ۸ = \square$

$۷ + ۳ = \square$

$۳ + ۷ = \square$

$۶ + ۴ = \square$

$۴ + ۶ = \square$

$۵ + ۵ = \square$

$$۱۰ - ۷ = \boxed{3}$$



$$۱۳ - ۶ = \boxed{}$$

$$۱۴ - ۸ = \boxed{}$$

$$۹ - ۶ = \boxed{}$$

$$۱۵ - ۸ = \boxed{}$$

$$۱۵ - ۱۰ = \boxed{}$$

$$۱۴ - ۹ = \boxed{}$$

$$۱۳ - ۸ = \boxed{}$$

$$۱۵ - ۹ = \boxed{}$$

$۱۲ - ۰ = \square$

$۱۲ - ۱ = \square$

$۱۲ - ۲ = \square$

$۱۲ - ۳ = \square$

$۱۲ - ۴ = \square$

$۱۲ - ۵ = \square$

$۱۲ - ۶ = \square$

$۱۲ - ۷ = \square$

$۱۲ - ۸ = \square$

$۱۲ - ۹ = \square$

$۱۲ - ۱۰ = \square$

$۱۲ - ۱۱ = \square$

$۱۲ - ۱۲ = \square$

$۸ - ۳ = \square$

$۱۵ - ۴ = \square$

$۱۲ - ۷ = \square$

$۱۳ - ۱۳ = \square$

$۱۲ - ۷ = \square$

$۹ - ۹ = \square$

$۱۰ - ۸ = \square$

$۱۱ - ۱۱ = \square$

$۱۲ - ۹ = \square$

$۱۵ - ۷ = \square$

$۱۲ - ۱۰ = \square$

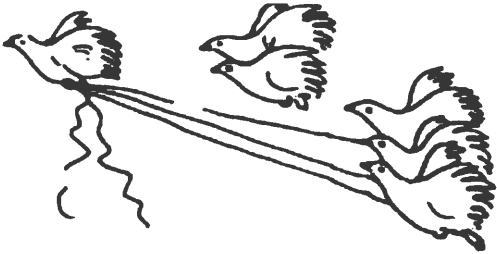
$۱۱ - ۱۰ = \square$

$۱۲ - ۱۰ = \square$

$۱۳ - ۱۰ = \square$

$۱۲ - ۱۰ = \square$

$۱۵ - ۱۰ = \square$



$$۸ + ۷ = \square$$

$$۱۵ - ۸ = \square$$

$$۱۵ - ۷ = \square$$

$$۶ + ۴ = \square$$

$$۱۰ - ۶ = \square$$

$$۱۰ - ۴ = \square$$

$$۶ + ۵ = \square$$

$$۱۱ - ۶ = \square$$

$$۱۱ - ۵ = \square$$

$$۹ + ۶ = \square$$

$$۱۵ - ۹ = \square$$

$$۱۵ - ۶ = \square$$

$$۹ + ۴ = \square$$

$$۱۳ - ۹ = \square$$

$$۱۳ - ۴ = \square$$

$$۸ + ۴ = \square$$

$$۱۲ - ۸ = \square$$

$$۱۲ - ۴ = \square$$



$$۱۰ + ۱ = \square$$

$$۱۰ + ۲ = \square$$

$$۱۰ + ۳ = \square$$

$$۱۰ + ۴ = \square$$

$$۱۰ + ۵ = \square$$

$$۱۰ + ۶ = \square$$

$$۱۰ + ۷ = \square$$

$$۱۰ + ۸ = \square$$

$$۱۰ + ۹ = \square$$

$$۱۰ = \square + \square$$

$$۱۱ = \square + \square$$

$$۱۲ = \square + \square$$

$$۱۳ = \square + \square$$

$$۱۴ = \square + \square$$

$$۱۵ = \square + \square$$

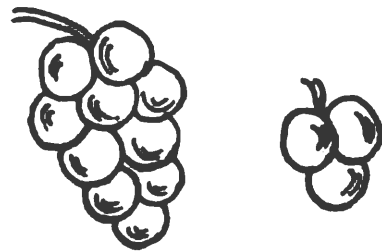
$$۱۶ = \square + \square$$

$$۱۷ = \square + \square$$

$$۱۸ = \square + \square$$

$$۱۹ = \square + \square$$

$$۲۰ = \square + \square$$







_____	۲۱	اکیس
_____	۲۲	بائیس
_____	۲۳	تیس
_____	۲۴	چوبیس
_____	۲۵	پچیس
_____	۲۶	چھبیس
_____	۲۷	ستائیس
_____	۲۸	اٹھائیس
_____	۲۹	انیس
_____	۳۰	تیس

