

6

बाबु 6 भाजियुन जी खेती

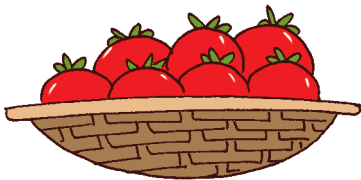
QRickit



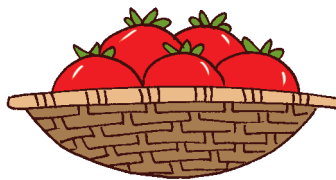
0124CH06



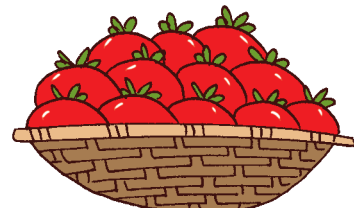
रूमी ऐं शमी खेतीअ में भाजियूं खणण में हकि ब्रि जी मदद करे रहयिआ आहनि।
 उन्हन टोकरयिूं खयूं ऐं टोकरयिुन में भाजियूं वड्डी रहयिआ आहनि। अचो त डसिं
 उन्हन घणयिूं भाजियूं खयूं आहनि।



रूमीअ जी टोकरी।



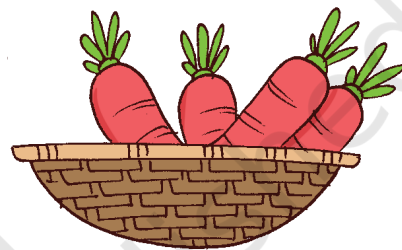
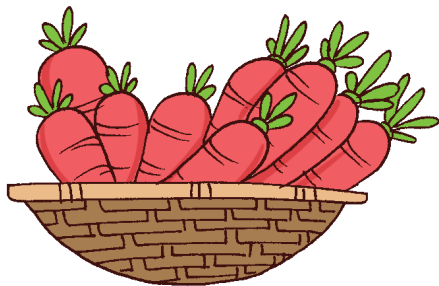
शमीअ जी टोकरी।



बिन्ही खे आहिन

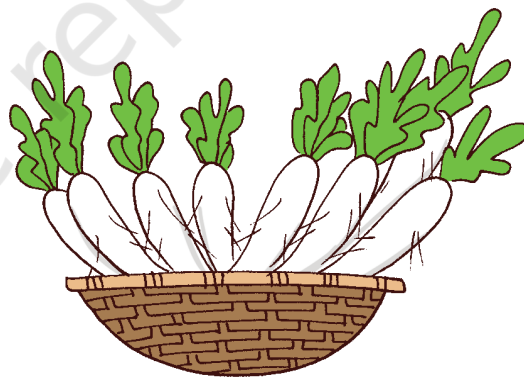
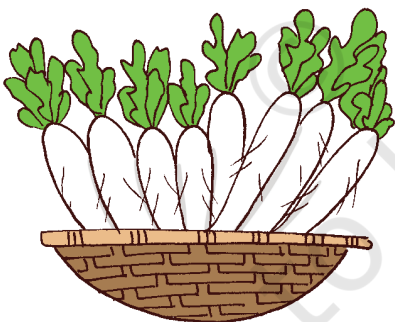
क: 7 टमाटा ऐं 5 टमाटा कुल मिलाए थिया 12 टमाटा।

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



ख: 8 हिक टोकरीअ में 9 गजरूं ऐं बीअ टोकरीअ में 4 गजरूं।

$$9 + 4 = \underline{\hspace{2cm}}$$



ग: हिक टोकरीअ में 8 मूरियूं ऐं बीअ टोकरीअ में 8 मूरियूं।

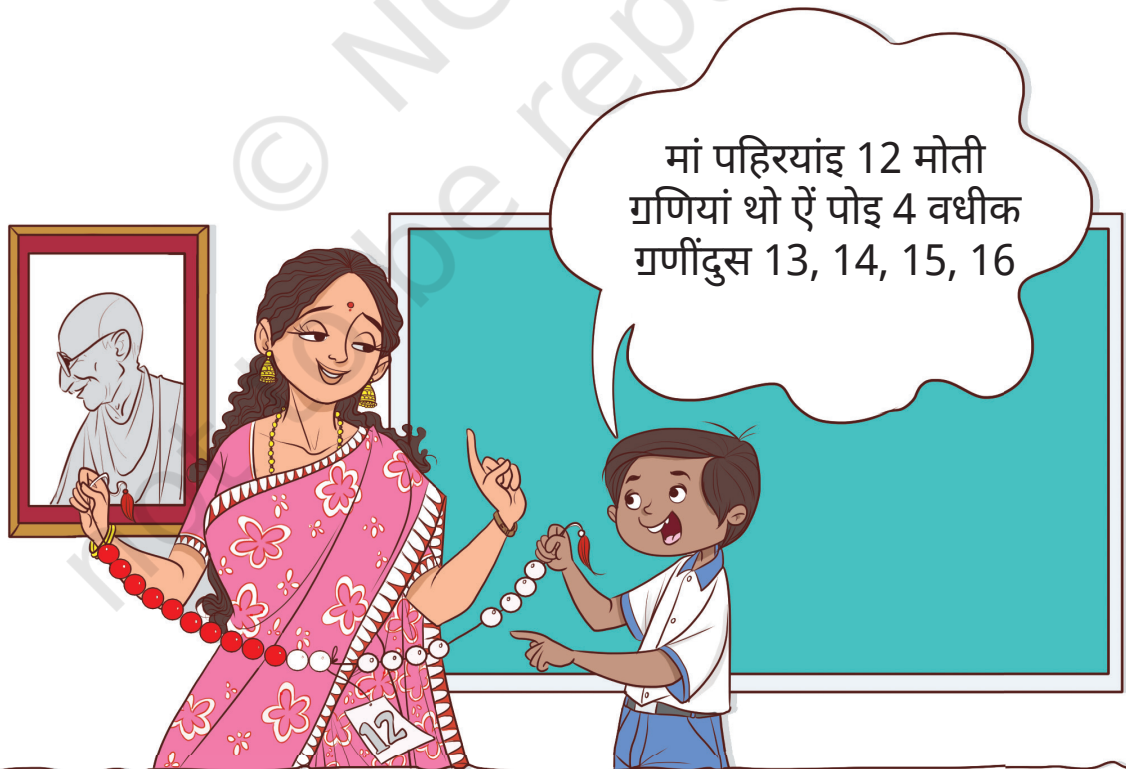
$$8 + 8 = \underline{\hspace{2cm}}$$



प्रोजेक्ट कमु

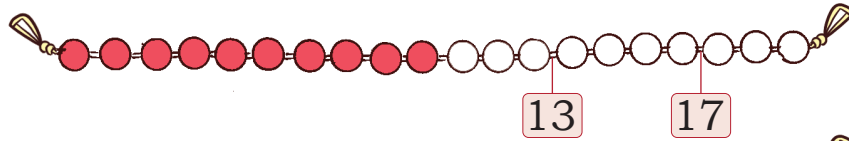
पंहिजे घर, स्कूल या कंहिं वेझी जगह ते कुझ भाजियुन जा बूटा पोखियो। पंहिजे परिवार खे पंहिजो आजमूदो बुधायो। वधंदड़ बूटे जी फ़ोटो कढो।



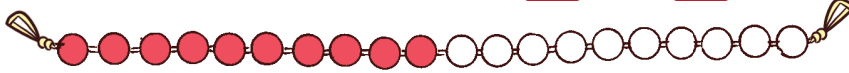


बुधायो, तव्हां इहे अदद गणप लड़ीअ ते कीअं गणींदा ?

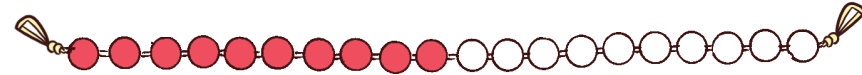
$13 + 4 =$



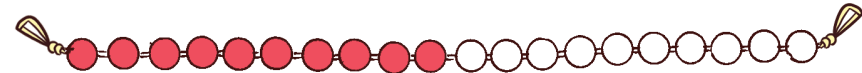
$14 + 5 =$



$6 + 8 =$



$5 + 7 =$



टपा डियो ऐं जोड़ उपत लहो।

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

$8 + 5 = 13$

$5 + 3 = 8$

$13 + 3 =$

$+ = 13$

$2 + 16 =$

$+ = 10$

$4 + 12 =$

$+ = 18$

पंहिंजे तरीक्रे सां जोड़ करियो।

क: सपना खे 12 रंगीन पेन्सिलूं आहिन



ऐं गौरीअ खे 6 पेन्सिलूं

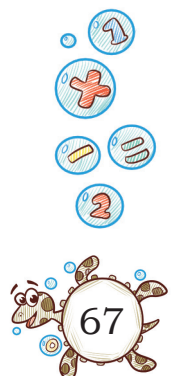


आहिन बिन्हीं वट कुल घणियूं पेन्सिलूं ?

सपना 12 गणियूं ऐं पोइ 6 गणियूं ऐं थियूं 18 ।

$12 + 6 = 18$

जोड़ जो तरीक्रे, इन ते बहस करियो। बार 12 कीअं गणन था ऐं पोइ 4 उन में कीअं जोड़ कन था। बारन जे जुदा जुदा तरीक्रेन ते बहस करियो।



गौरीअ हिन तरीके कयो

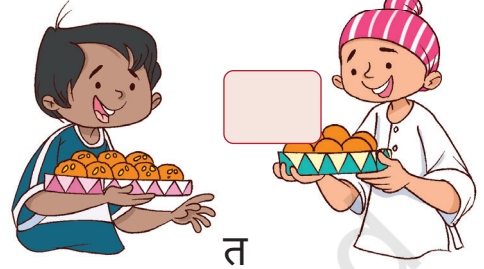
$$\begin{array}{r} 12 + 6 \\ 10 + 2 + 6 \\ 10 + 8 = 18 \end{array}$$

छा तव्हां ब्रिए तरीके करे सघो था ?
टीचर खे बुधायो।

ब: अमन खे 8 लड्डू आहिन ऐं चरणजीत 6 लड्डू
आंदा। बुधायो त कुल घणा लड्डू थिया ?

ग: शीना खे 12 चूड़ियूं आहिन ऐं हुन खे 6
चूड़ियूं भेण वटां मिलियूं। हाणे बुधायो
शीना वटु घणियूं चूड़ियूं आहिन ?

$$10 + 8 = 18$$



त



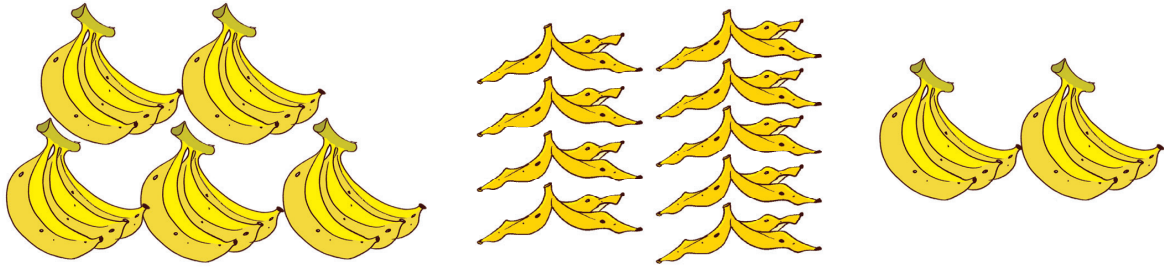
अचो त करियूं।

तव्हां पिकनिक लाइ छा खणी ईदा ? पंहिंजे दोस्त सां चर्चा करियो। जेके शयूं
पिकनिक लाइ खणी वेंदा, उहा लिस्ट ठाहियो। कुल खाइण लायक शयुन जो अददु
लिखो।

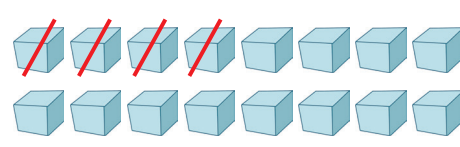
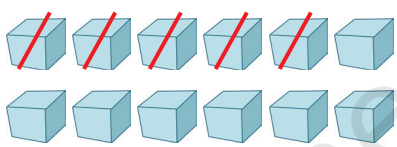
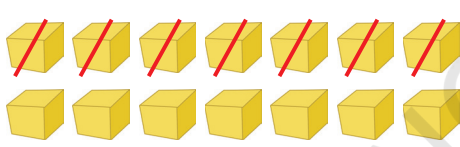
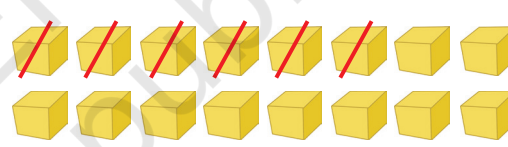



कट

कुझु ब्रियन अददन खां कट ।



$$15 - 9 = 6$$

<p>A.</p>  <p>$16 - 4 = \boxed{}$</p>	<p>B.</p>  <p>$12 - 5 = \boxed{}$</p>
<p>C.</p>  <p>$14 - 7 = \boxed{}$</p>	<p>D.</p>  <p>$16 - 6 = \boxed{}$</p>
<p>E.</p>  <p>$15 - 5 = \boxed{}$</p>	<p>F.</p> <p>$15 - 0 = \boxed{}$</p>
<p>G.</p> <p>$17 - 9 = \boxed{}$</p>	<p>H.</p> <p>$13 - 3 = \boxed{}$</p>

टपा डियो।

अंजली ऐं रेनू टपन जी रांद करे रहियूं आहिन।



अचो त करियूं।

घर में या मैदान में हिक 'अदद पटी ठाहियो। सागीअ जगह ते पहुचण लाइ जुदा जुदा तरीका गोल्हियो।

जोड करियो, कट करियो ऐं भेट करियो।

$8 + 7$	12	$15 - 3$
$9 + 9$	15	$18 - 1$
$10 + 2$	14	$17 - 2$
$16 + 1$	17	$18 - 0$
$11 + 3$	18	$16 - 2$

सागए किसम जा सुवाल ठाहियो। बारन खे उहे सुवाल पंहिजे तरीके हल करण जो मौक्रो डियो।



कुझ सुवाल आखाणियुन में

पंहिंजा जवाब चौकुन्डुए में लिखो।

क: हिक कुम्भार वट 9 डीया हुआ। हुन 5 डीया विक्या ऐं 7 डीया वधीक ठाहिया।
बुधायो त हाणे हुन वट केतरा डीया आहिन ? now?



ख: पहिरियें स्टाप ते 6 बार बस में वेठा। बिऐ स्टाप ते 8 बार वधीक बस में चढ़िया।
7 बार टिएं स्टाप ते बस मां लथा। बुधायो त टिएं स्टाप ते बस में घणा बार
बचिया ?



ग: बस में कुल 18 जगहियूं आहिन। जेकडहिं बस में 9 बार अगमें ई वेठल आहिन।
बुधायो त हाणे बस में वधीक घणा बार वेही सघंदा।

घ: कुलजीत खे बाक्स में 14 टाफ़ियूं हुयूं। हुन कुझ टाफ़ियूं साहेड़ियुन में विरहायूं ऐं
हुन वट 6 टाफ़ियूं बचियूं। बुधायो त हुन घणियूं टाफ़ियूं विरहायूं?

च: रमन खे 12 केला मिलिया। हुन कुछ केला खाधा। हाणे हुन वट 5 केला हुआ।
बुधायो त हुन कुल घणा केला खाधा ?