बिना हासिलवाले -जोड़



पुनरावर्तन: एक अंकवाली संख्याओं का जोड़।

इकाई	इकाई
	8
+	+ 2
	६

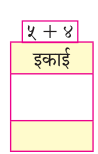
थ इकाई है, इसलिए उसे इकाई के घर में लिखा गया है।

२ भी इकाई है इसलिए इसे भी इकाई के घर में लिखा गया है।

जोड़ने पर ६ मिलता है यह भी इकाई है इसलिए इकाई के घर में लिखा गया है।

	ሂ	+	3	
	इ	का	ई	
Г				





8+8	
इकाई	
	_

	३ + ६	
	इकाई	
Γ		
L		

जोड़: दो अंकोवाली संख्याओं का जोड़।

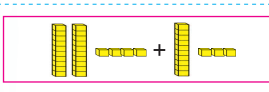
23 + 85 = 3

141			
दहाई	इकाई	दहाई	इकाई
	III	?	Ŗ
	ĬĬ	१	7
		३	પ્ર

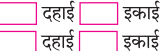
 २ दहाई ३ इकाई

 +
 १ दहाई २ इकाई

 ३ दहाई ५ इकाई







दहाई इकाई

दहाई	इकाई
٦ -	æ
+ ३	२
¥	પ્ર

दहाई	इकाई
. 2	8
+	ş
२	G

दहाई	इकाई
١٩	2
+ 3	દ્ધ
8	5

दहाई	इकाई
⊤ 8	હ
8	१
_	7

• जोड़ो।

द	इ
१	२
<u>+</u> የ	3

द	इ
. 8	પ્ર
 + १	2

द	इ
٦ .	8
+	પ્ર

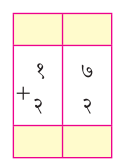
द	इ
. १	Ę
+ 7	ҙ

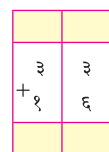
द	इ
3	G
+	2

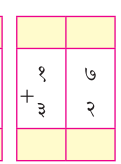
• दहाई के लिए 'द' और इकाई के लिए 'इ' लिखो और जोड़ो ।

द	इ
१	x
+ 7	१

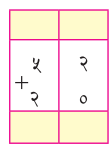
१	2
+ 3	¥

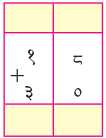






२	3
+ 3	ξ





. 8	8
+ የ	8

. ۾	१
+ 7	8

• जोड़ने के उदाहरण बनाओ तथा हल करो ।

