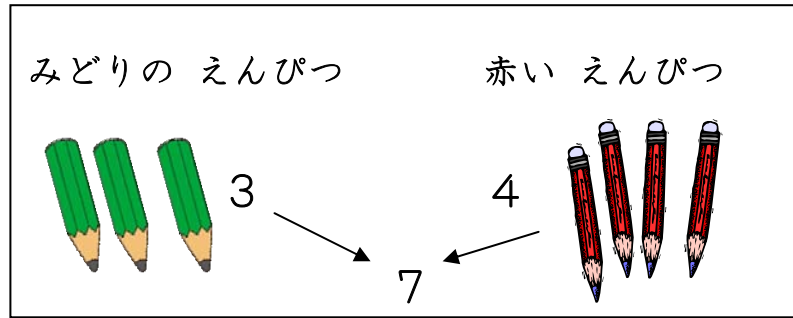


33-1 新しい かん字 (合・答・理・科)



合わせます

あ わ せ ま す

juntar

3 + 4 = 7
 答え 7



答え

理科

こた え
 resposta

り か
 ciências

< 合わせます >



手を 合わせます。



声を 合わせます。



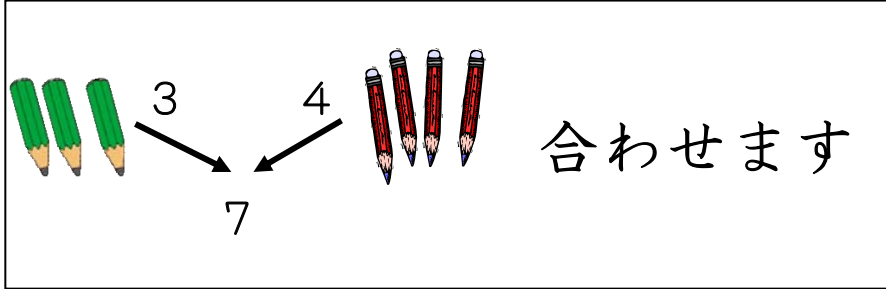
力を 合わせます。



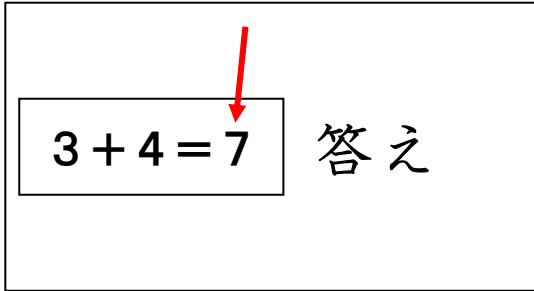
正しい答え
 1) 5 2) 6
 3) 2 4) 8

33-2 読めるかな？（合・答・理・科）

●（ ）の中に ひらがなで かん字の 読みかたを 書いて ください。



（ ） わせます



（ ） え



（ ）



33-3 書けるかな？（合・答・理・科）

	ノ	人	△	合	合			
合	合	合						
	ノ	人	△	合	合	合	合	合
答	答	答						
	理	理	理	理	理	理	理	理
理	理	理						
	科	科	科	科	科	科	科	科
科	科	科						

33-4 読んでみよう！書いてみよう！（合・答・理・科）

●（ ）の中に ひらがなで かん字の 読みかたを 書いて ください。

①理科()の テストが あります。

②テストの 後で 答()え合()わせを
しました。

● □に かん字を 書いて ください。

①あした

り	

か	

 の テストが あります。

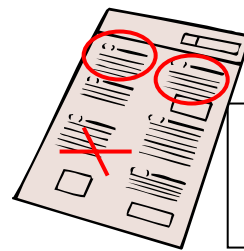
②テストの 後で

こ	た

 え

あ	

 わせを しました。



正しい答え
1) じっけん 2) 土
3) てつ 4) じしゃく



33-5 読めるよ！ 書けるよ！（合・答・理・科）

● 読みましょう。

① わたしは、200 円 もって います。

弟は、150 円 もって います。

$$200 + 150 = 350$$

2 人のお金を合わせると 350 円です。

② 算すうの もんだいの こたえを 考えました。

やりかたは ちがいましたが、

答えは 同じに なりました。

$$12 - 3 = 9$$

$$9 + 5 = 14$$

$$\underline{\underline{14}}$$

$$12 + 5 = 17$$

$$17 - 3 = 14$$

$$\underline{\underline{14}}$$

③ 1 時間目は 理科でした。



じしゃくに てつをつける じっけんを しました。