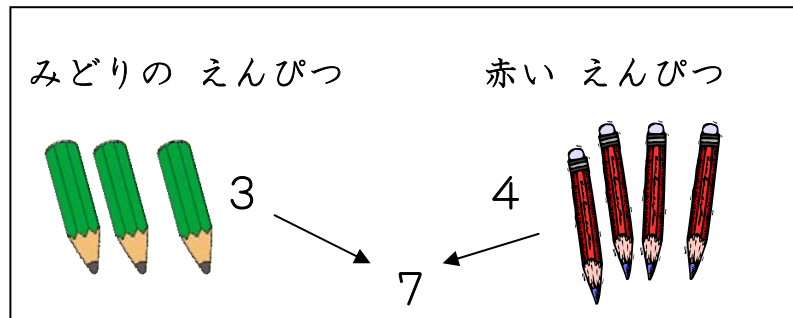


33-1 新しい かん字 (合・答・理・科)



合わせます

あ わ せ ま す  
juntar / sumar

3 + 4 = 7  
答え 7



答え

こた え  
respuesta

理科

り か  
ciencias

< 合わせます >



手を 合わせます。



声を 合わせます。



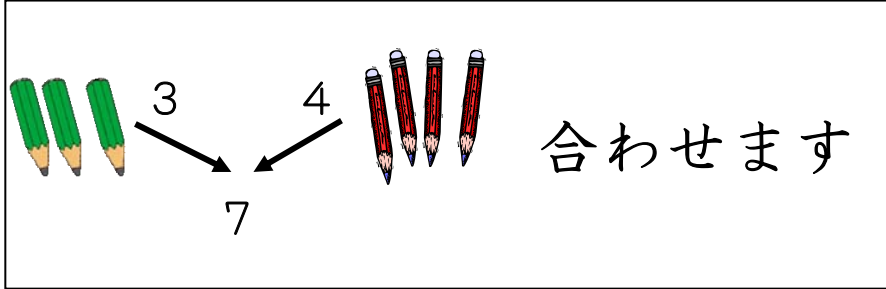
力を 合わせます。



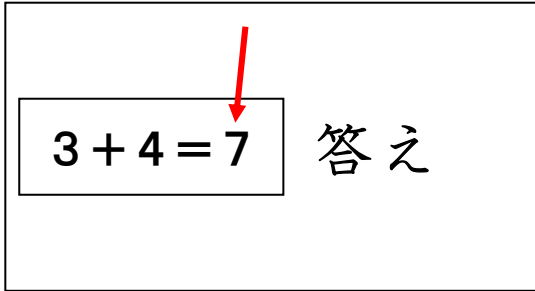
正しい答え  
1) 5    2) 6  
3) 2    4) 8

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。

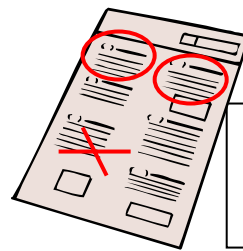
②テストの 後で 

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。  
 2 人のお金を合わせると 350 円です。

$$200 + 150 = 350$$

- 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。