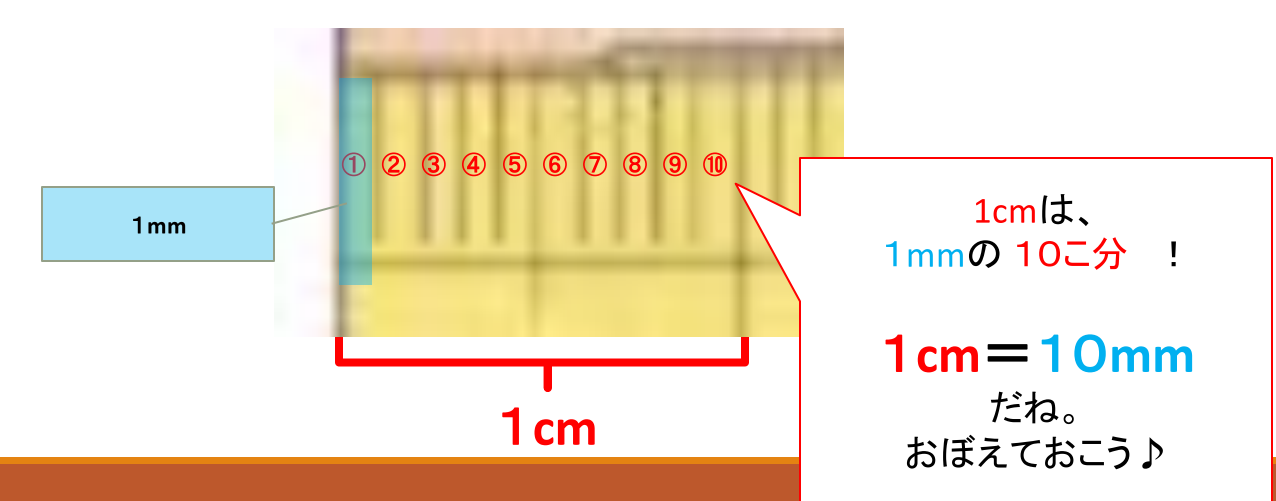
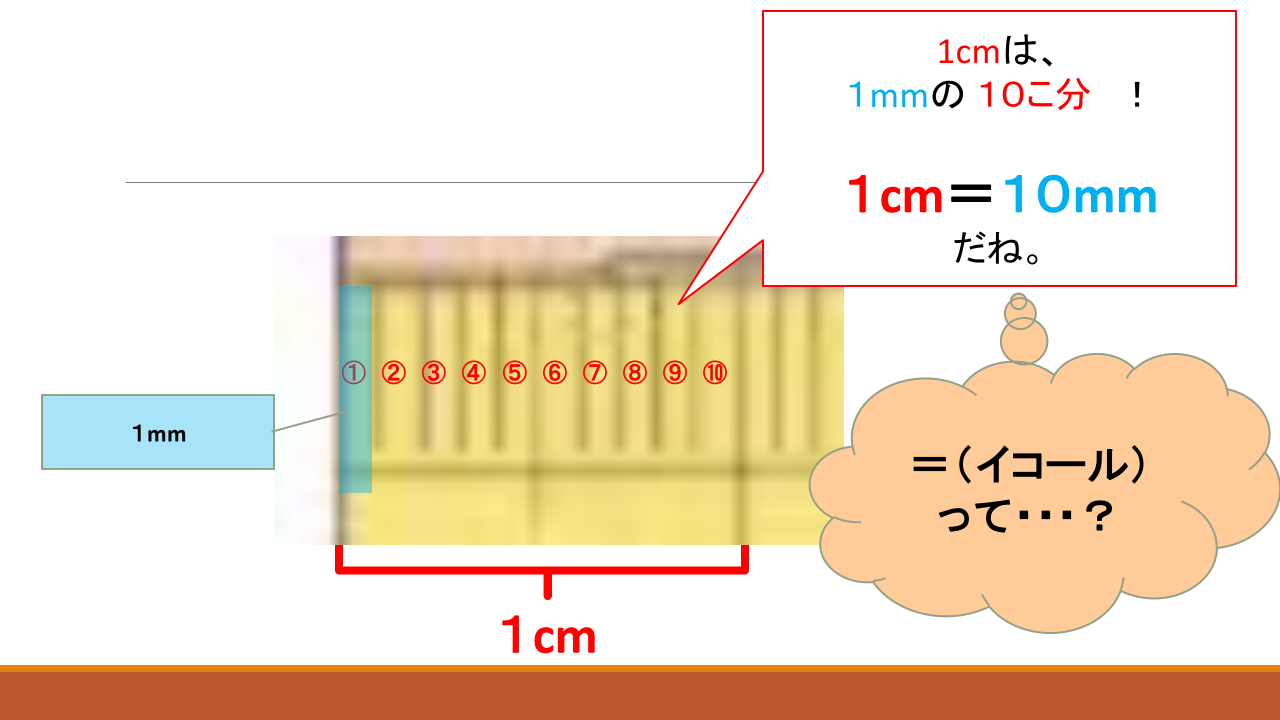
2年生算数 ながさ がんめ じかんめ

つる川 だい二 小学校 2年 まずは ふくしゅう だよ! さあ、はじめよう!



1cmよりもみじかい長さ 1mmをがくしゅうしたね!

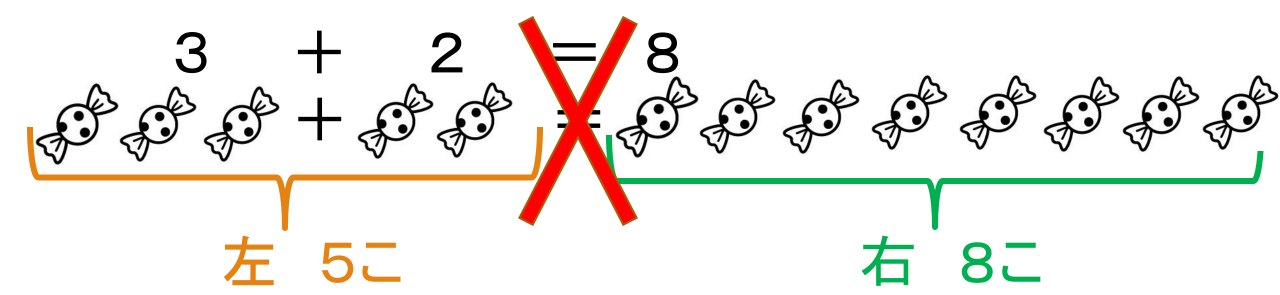


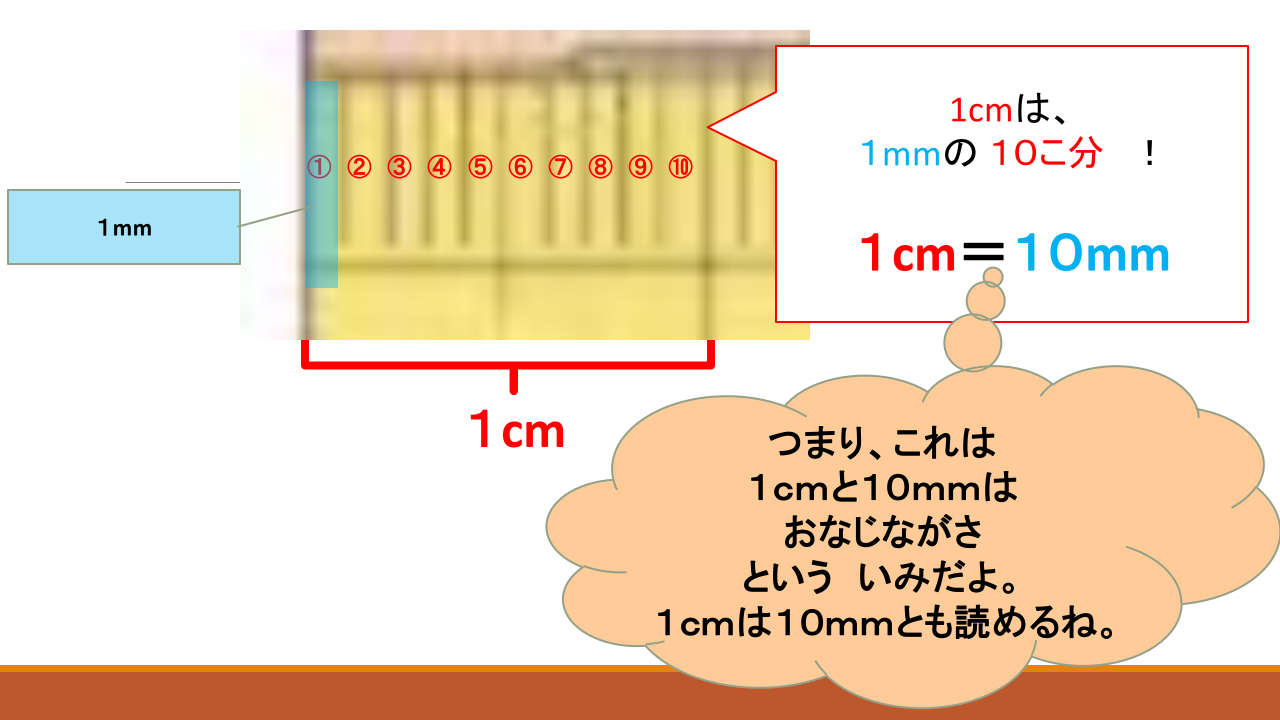


= のいみ (イコールというよ。)

(あらわしかたはちがっても) 左と右がおなじ という いみです。

=の左右は、かならずおなじでないといけないよ。 3+2=8は ちがうね!





じゃあ、おなじながさは Ocmでも Ommでも あらわせるのかな・・・?



きょうは このことについて 学しゅうしよう

きょうのメニュー 「おなじながさをたんいをかえてあらわそう」

- 1.きょうかしょをつかってがくしゅう (きょうかしょ46ページのもんだい3(しかく3)をじゅんばんにときます。)(ふきだしをよんでから ノート見本をみて、ノートにこたえをかきま
- 2. ふりかえり

しょう。)

3.おうちの人に○つけをしてもらいましょう。

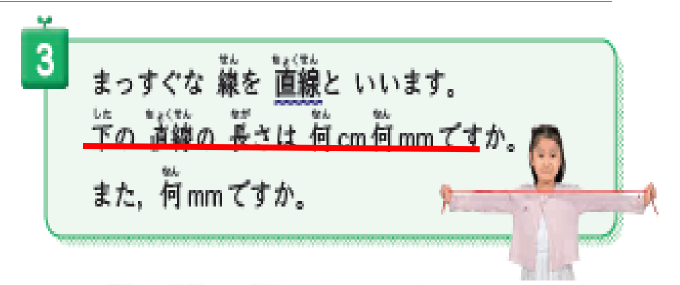
学びかたガイド もんだいや、だいじなことばは こえにだして よみましょう。 がくしゅうしていることが、あたまに入りや すくなります。

まずは、だいじなことばをおぼえよう。

しゃしんの 女の子のように、 ぴん!とはった まっすぐな線のことを 直線(ちょくせん) といいます。

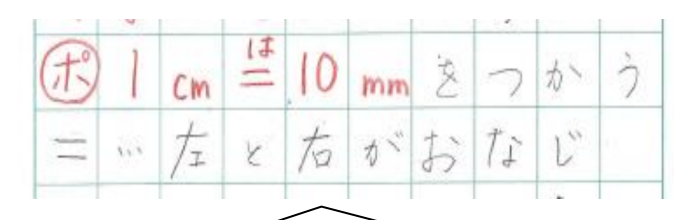
ノートに 日にちと曜日、だいじなことば を書こう。

こ まっすぐなちょくせんを ちょくせん という



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	ま	7	t	<"	ti	せ	h	E	
5	£	<	せ	h	Y	· `	ò		

きょうのもんだいをとくまえにノートにこのポイントを書いておきましょう。



ポ 1cm=10mm(1cmは10mmと読むといいよ!)

=(イコールと読むよ)のいみについても書いておきましょう。

ポ マークはだいじなポイントを書くときに つかうよ。

もんだい(あおまる1)を ノートにときましょう。



1cmの 7つ分で 7cmだね。 10mm の 7つ分 で・・・?

P.46	3	1.50	į.	1		•	
① 7	см	=		mm			2.0

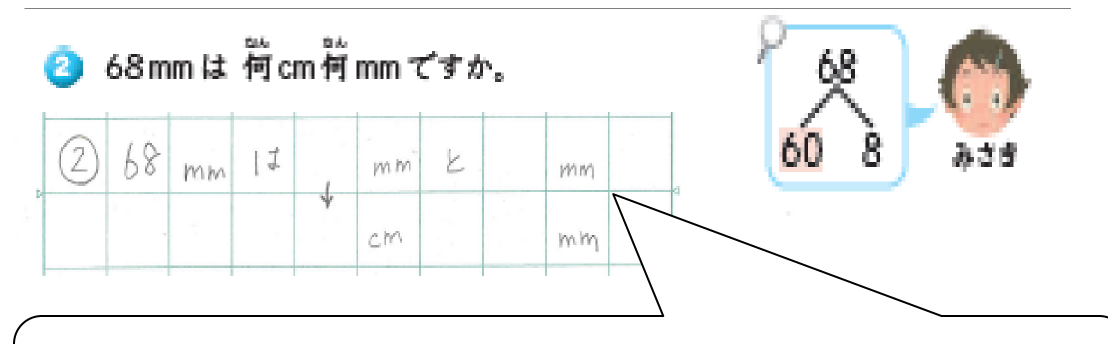
もんだい(あおまる1)を ノートにときましょう。こたえ



1cmの 7つ分で 7cmだね。 10mm の 7つ分 で、70mmだね♪

P.4	6 3	2.50	į.		.,
1	7 cm	7	70	mm	

もんだい(あおまる2)を ノートにときましょう。



68mm は 60mm(10mmが6こ分)と 8mmにわけてから、 Ocm Ommと あらわそう!

もんだい(あおまる2)を ノートにときましょう。こたえ

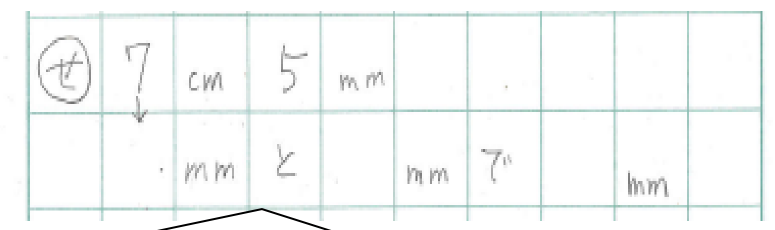
68 mm は 荷cm 前mm ですか。

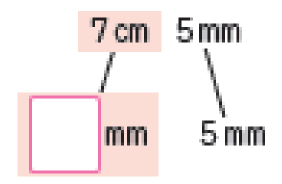
	2	68	mm	11	60	m m	Ł	8	mm	
P			-		6	cm		8	mm	



つぎに先生もんだいせです。

せ 7cm5mmは、なんmmですか。

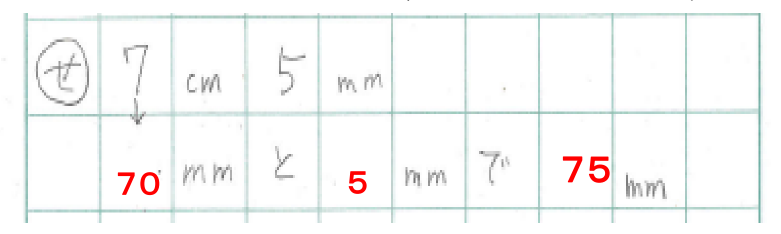


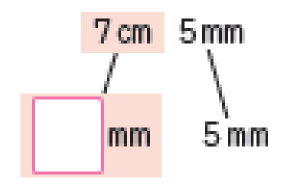


たんいにちゅういするために、 ノートには このように 書きましょう。

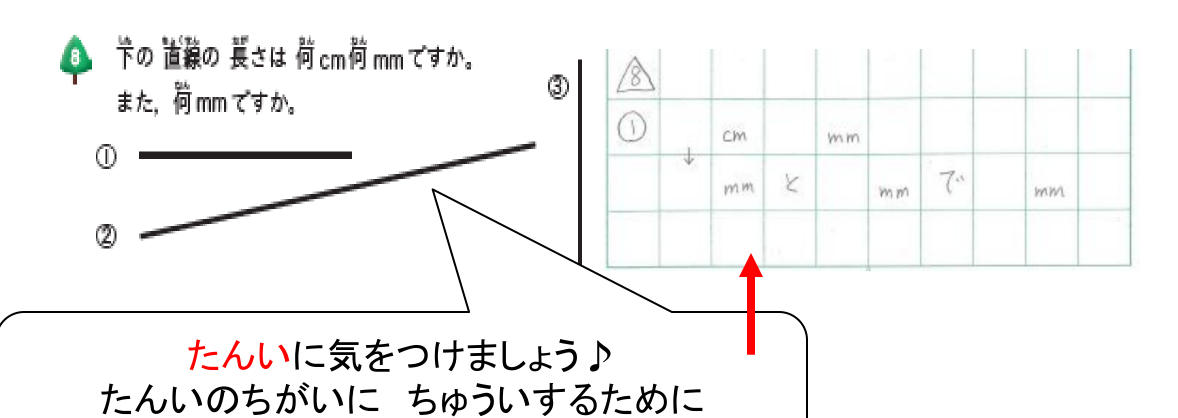
つぎに 先生もんだい せ です。こたえ

せ 7cm5mmは、なんmmですか。





もんだい(木8)を ノートにときましょう。



このように ノートに 書きましょう。

もんだい(木9)を ノートにときましょう。



- ① 5cm= mm
- ② 30 mm = cm
- ③ 4cm7mm= mm
- mm @ 23mm = cm mm



はると の いろいろな 美さの 強敵を 自分で ひいて みたいな。

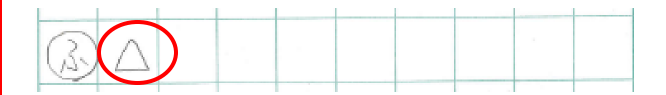
おなじように書きましょう

9			r			
0	cm	=	5.	mm		
2	mm	=		CM		
3	cm		m m∖			
	mm	K		mm	7"	[mm
¥	mm	12	4	mm	٤	mm
				cm		mm

ノートにふりかえり ふをかこう。

きょうの がくしゅうが

よくできた・・・ ◎ できた・・・ ○ むずかしかったけどがんばった・・・ △



できたかな? おうちの人に Oつけを してもらいましょう。



あっていたかな?

きょうのがくしゅうはこれで おわりだよ。

よくがんばりました!

