

【今日のもくひょう】 ものさしをつかって 長さをあらわそう。		お休み中のかだい
さんすう	5月28日(木) かいとう	長さ
P34	<p>りすのつった 魚の方が 長いといってもよいですか？</p> <p>ノートに考えをかいてみよう。</p> <p>ポイント…うさぎさんと りすさんの こぶしの大きさは同じかな？</p> <p>うさぎさんと りすさんでは こぶしの 大きさが ちがうので それぞれの こぶしの 数を くらべても 大きさをくらべることは できません。</p>	
これからの めあて	ものの 長さの はかりかたを しらべて いこう。 ノート	
P35	<p>① の もんだいを といてみましょう。</p> <p>※ P147 ページの 【紙^{かみ}ものさし】をつかきましょう。</p> <p>自分の 持っているものさしを つかってもいいです。</p> <p>まずは、それぞれの魚が 目もり いくつ分か 数えてみましょう。</p> <p>・うさぎさんが つった魚… (9) つ ノート</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>☆一つ分の 長さを 1 cm (1センチメートル) といいます。 ノート</p> <p>長さは、1 cmがいくつ分 あるかで あらわします。</p> <p>れい) 5つ あれば 5 cm</p> <p>3つ あれば 3 cm</p> </div>	
活動	<p>① 答えをかいてみよう。</p> <p>・うさぎさんが つった魚… 目もりが (9) つ で (9) cm ノート</p>	
	れんしゅう1	
	<p>①ものさしで 4目もりあると (4) cm</p> <p>②ものさしで 8目もりあると (8) cm</p> <p>③ものさしで 10目もりあると (10) cm</p>	
	<p>れんしゅう2 cmを書くれんしゅうを しよう。</p> <p><u>1 cm</u> <u>1 cm</u> <u>1 cm</u> <u>1 cm</u></p>	
ふりかえり	この算数で考えたことについて ふりかえりをかいて おうちの人に きいてもらいましょう。	