M か す ら す う たしかめテス

** ** () とまり () とまり

つぎの けいさんを しましょう。

2 2 + 8 =

N た しかめテ

2 つぎの けいさんを しましょう。

975-

5 11

₩33-

$$\textcircled{4} 88 - 6 =$$

$$\bigcirc 97 - 70 =$$

N U た しかめテス

*名まえて

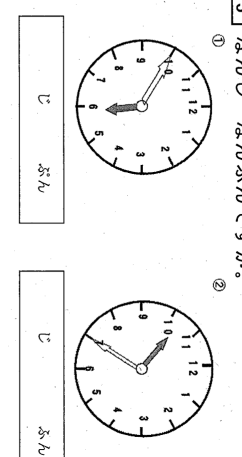
3 つぎの けいさんを しましょう。

$$(4)$$
13 - 3 - 6 =

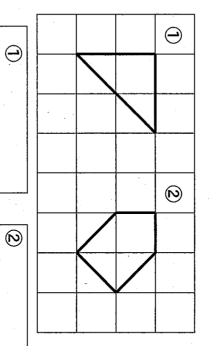
N た しかめテ

4名まえん

なんじ なんふんですか。



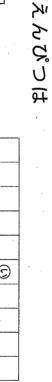
しゅう とできますか。 14 なんまい



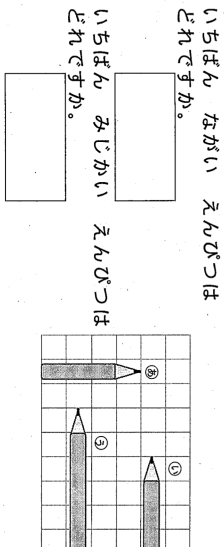
2 106214 だちらざ ひろいですか。

まい

まい



ယ



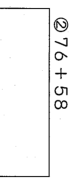
た らしかめテス名割(2

しまの 計算を しましょう。

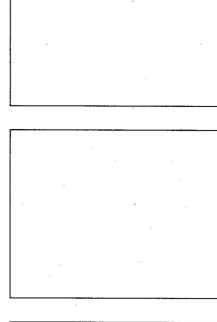
$$\oplus$$
 130 - 50 =

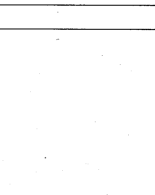
$$61000 - 700 =$$

しぎの 計算を ひり質で **←** ₩ \subset ᢞ ů

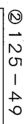








ぎの 計算を ひっ算で しまし ᢞ را ه



	·	-
	•	
	•	
,		
		_
		-
	-	
	•	
		_

算数 たしかめテスト2ー② 名前(

ြ	ပ		4
⑤1000を10こあつめた数は, です。 ①から ②まで 時間が たちました。何分 たちましたか。 ① 「112 「2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	□ 二千三十六は	あめはぜんぶで何こありますか。かけ算でもとめましょう。	□ (1) ひぎの計算をしましょう。 ② 5×7= ② 7×8= ③ 7×8= ⑤ 3×7= ⑤ 3×7= ② 4×7= ② 9×5= ③ 9×5= ⑥ 3ンのふくろに、あめが 5 こずン入っています。
	•		

た 名 鸣 (しかめテ K 7 **N ω**

<u>(1</u> あてはま 6)/ 数を を書 911 ᢞ Ú

- Θ 3 cm =mm
- **(**2) 2 5 mm = cm (

mm

ω 4 cm 8 mm =

4

ω

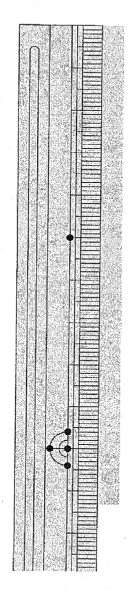
2

0 cm =

-) mm
- CM

3

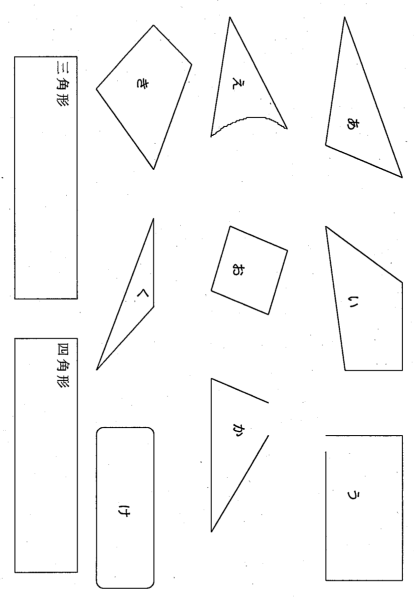
- **(5)** 1 m 0
- ものさしで 7つ分の長さは
- 2) 計算を しましょう
- Θ 5 cm 3 mm + 3 cm =
- **(**2) 4 cm 6 mm + 5 mm =
- ω 8 cm 5 mm 2 mm =
- 4 6 cm 2 mm - $7 \, \mathrm{mm} =$
- せんの 長さる名 14 9# U



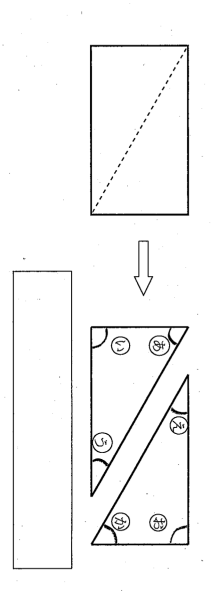
- 4) () ① えんぴつの にあてはまる 長さる たんいを CIM ᢞ
- ②こくばんの よこの長さ
- サイズ… 2 2
- 多数科書の ₽6 U N S

算数 おり、前の前の一般である。 しかめテスト2 4

- 2 L=) ا あたはまるしょり 数 **(** 14 ယ き書 # $\overline{}$ ᠫ᠇ ە رار 3
- ③1Lの牛乳を2dL のむと のこりは dLです。
- 9 三角形や あてはまるものは 四角形を 見つけましょう。 t.ベ.て..えらびまし بر س



10 長方形を点せん のかどの中から で切ると 直角をえらんで記ご 三角形が2 おびつ ふ ました。 かきましょう。 三角形



算数 たしかめテ ^{名前(}

	2)	•	数	ф N	0 1		12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	12			5			す	**************************************	校の
	らばん		⊢	たけのこ		ひせ	1200		
	おいお			7 4 7	00	グラフ	数 か C		
	さない			\$		に 機	رن ک		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
	いちばん多いやさいは何ですか。	-		に リ マ ソ	00	ひょうやグラフに表しましょ	やさいの数をしらべます。		は、あくはまるとは、まるが、は、まない。
·	ずか。			にんじん		97 U		動の数は	る左 (辺 ち数の のより 数 うこは 数 らほ 数
	また、	たけのこ						数形はは、は、は、し、し、し、し、し、し、し、し、し、こ、こ、こ、こ、こ、こ、こ、こ	0 1,
J	2 <	ナイア				-fi ∩1-			をほどの影の
. ,	ا ا ا	석각				な 77 9 数		Ü	叫
12	ですか。	(' ' ー に			×	数			は、また、
		にんじん						् व	اب ئ