

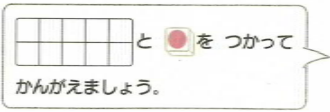
単 元	年 組 番
1年「ひきざん(2)」	氏名

14-9の けいさんの かんがえかた

くりが 14こ あります。
9こ とると、なんこ
のこりますか。



10から 9
をとって...



14は 10と 4です。
10から 9を ひくと 1に なります。
1と 4を あわせて 5に なります。

$14 - 9 = 5$ 5こ

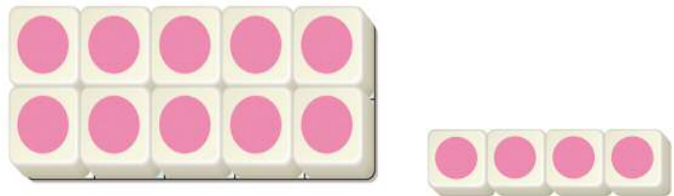


$12 - 8$

10から 8を ひいて...
 $12 - 8$ の こたえは

14-5の けいさんの しかた

あかい はなが 14ほん、きい
ろい はなが 5ほん さいています。
ちがいは いくつ ですか。



しき $14 - 5$
こたえ 9ほん

10から 5を
ひいて 5
5と4で 9

14から 4を
ひいて 10
10から 1を
ひいてもできるよ。

14-9の けいさんのしかたは、14を 10と 4に
わけて、10のかたまりから、
9をひくといいね。
「10から 9を ひいて
1と 4で 5」

14-5のように ひくかずが
5よりちいさいときは、5を
4と1にわけて ひくこともで
きます。



単元	年組番	19問
1年「ひきざん(2)」	氏名	

1

(1) $12 - 8$



こたえ

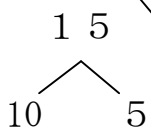
(2) $13 - 9$



こたえ

2

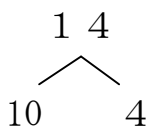
(1) $15 - 6$ の けいさんの しかたを こえに だして いいましょう。



10から を ひいて
 と で

こたえ

(2) $14 - 7$ の けいさんの しかたを こえに だして いいましょう。



10から を ひいて
 と で

こたえ

3 けいさんを しましょう。

① $11 - 9$

② $12 - 9$

③ $16 - 9$

④ $12 - 8$

⑤ $17 - 8$

⑥ $11 - 8$

⑦ $15 - 7$

⑧ $16 - 7$

⑨ $13 - 7$

⑩ $12 - 7$

⑪ $14 - 6$

⑫ $11 - 6$

⑬ $15 - 6$

⑭ $13 - 5$

⑮ $12 - 4$

チャレンジシート③ ジャンプ

学習日 年 月 日

単元	年組番	5問
1年「ひきざん(2)」	氏名	

1 □にはいる かずを かきましょう。

(1) $17 - 9$

$\begin{array}{c} 17 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \square \quad \square \end{array}$

→

\square から 9 を ひいて 1
 \square と \square で \square

(2) $12 - 7$

$\begin{array}{c} 12 \\ \diagdown \quad \diagup \\ \square \quad \square \end{array}$

→

\square から \square を ひいて \square
 \square と \square で \square

2 しきに かいて こたえましょう。

(1) にいさんは どんぐりを 16こ ひろいました。おとうとに 7こ あげました。のこりは なんこに なりますか。

しき こたえ

(2) こどもが 17にん あそんでいます。おとこのこは 9にんです。おんなのこは なんにんですか。

しき こたえ

(3) チョコレートケーキが 15こ いちごの ケーキが 8こ あります。どちらが なんこ おおいでしょう。

しき こたえ が

おおい。