

2年生

算数ドリル

ひき算④-1

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア45点

/ 60点



くり下がりをしたときには、くり下がったところに
わすれないように、小さなしるしをつけるのもいいよ



1 ひき算をしよう(ひっ算) 【1つ5点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 257 \\ - 145 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 364 \\ - 158 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 319 \\ - 167 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 522 \\ - 381 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 324 \\ - 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 600 \\ - 232 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 534 \\ - 257 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 702 \\ - 308 \\ \hline \end{array}$$

2 316ページの本を、きのうは125ページ読みました。

(1) 本はあと、何ページのこっていますか 【10点】

しき

こた
答え

(2) きょうは本のつづきを、105ページ読もうとおもいます。

きょう読むと、あと何ページで、本を読みおわりますか 【10点】

しき

こた
答え

2年生

算数ドリル

たし算④-2

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア45点

/ 60点



3けたと3けたのひき算だよ。数が大きくなってきたけど、ひき算のやりかたは、これまでとおなじだよ

1 ひき算をしよう(ひっ算) 【1つ5点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 425 \\ - 270 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 704 \\ - 387 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 631 \\ - 269 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 812 \\ - 698 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 555 \\ - 377 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 603 \\ - 319 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 912 \\ - 724 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 837 \\ - 569 \\ \hline \end{array}$$

2 みそらちゃんの家から学校までは、820mです。

こうたくんの家は、みそらちゃんの家と、学校のとちゅうにあって、みそらちゃんの家から、355mはなれています

(1) こうたくんの家から学校までは、何mですか 【10点】

しき

こた
答え

(2) こうたくんの家から学校のあいだには図書館があります。学校から図書館までは、180mです。こうたくん家から図書館までは、何mですか 【10点】

しき

こた
答え

2年生

算数ドリル

ひき算④-3

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア 35点

/ 50点



1かい ^{こた} 答えをかいても、まちがっていないか
たしかめ算で、もう1かい ^{さん} けい算してみよう



にや!

みそら

1 ^{さん} あん算(あたまの中)で、ひき算をしよう 【1問3点】

(1) $95 - 72 =$

(2) $56 - 24 =$

(3) $100 - 16 =$

(4) $120 - 75 =$

(5) $91 - 19 =$

(6) $111 - 77 =$

2 にはいる数をかこう 【1問3点】

$$\begin{array}{r} 8 \square 6 \\ - \square 4 \square \\ \hline 3 \ 3 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 2 \ \square \\ - 2 \ \square 6 \\ \hline \square \ 8 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 1 \ 6 \\ - 3 \ \square 6 \\ \hline 1 \ 9 \ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ \square \ 2 \\ - 5 \ 2 \ \square \\ \hline \square \ 0 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \ 5 \ \square \\ - 3 \ \square \ 0 \\ \hline 2 \ 8 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ \square \ 6 \\ - 4 \ 7 \ \square \\ \hline \square \ 8 \ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \ 3 \ \square \\ - \square \ \square \ 3 \\ \hline 3 \ 8 \ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \ \square \ 2 \\ - \square \ 5 \ \square \\ \hline 9 \ 9 \end{array}$$

3 ^{しょうがっこう} この小学校には、732人のじどうがいます。

4年生と5年生と6年生を ^あ 合わせると、358人です。

では、1年生と2年生と3年生を ^あ 合わせると、何人になるでしょう 【8点】

しき

^{こた} 答え

2年生

算数ドリル

たし算④-4

時間 15分

年 組 名前

点数

クリア45点

/ 60点



くり下がりをしたときには、くり下がったところに
わすれないように、小さなしるしをつけるのもいいよ



1 ひき算をしよう(ひっ算) 【1問3点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 358 \\ - 136 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 517 \\ - 295 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad 651 \\ - 429 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad 709 \\ - 487 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (5) \quad 634 \\ - 145 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (6) \quad 752 \\ - 588 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (7) \quad 826 \\ - 567 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (8) \quad 411 \\ - 222 \\ \hline \end{array}$$

2 あん算(あたまの中)で、ひき算をしよう 【1問2点】

$$(1) \quad 51 - 25 =$$

$$(2) \quad 72 - 18 =$$

$$(3) \quad 100 - 82 =$$

$$(4) \quad 120 - 82 =$$

$$(5) \quad 150 - 82 =$$

$$(6) \quad 200 - 145 =$$

$$(7) \quad 56 - 37 =$$

$$(8) \quad 181 - 18 =$$

3 にはいる数をかこう 【1問5点】

$$\begin{array}{r} (1) \quad 319 \\ - \square 3 \square \\ \hline 1 \square 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (2) \quad 7 \square 2 \\ - \square 7 9 \\ \hline 20 \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (3) \quad \square 5 \square \\ - 3 \square 9 \\ \hline 488 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} (4) \quad \square \square 7 \\ - 53 \square \\ \hline 168 \end{array}$$