

ふえる

おわった!!
したよシールを
はろう

おうちの方へ

あわせる場面のほかに、ふえた後の数を求める場面でもたし算を使います。「ふえると」「もらうと」などの言葉に注目させます。

1 ふえると なんびきに なりますか。
しかく に ことばや かずを かきましょう。



4ひき
ふえるんだよ。



① ふえた ときも、ぜんぶの かずは を つかって もとめます。

3びき いて、4ひき ふえたから、しきに かくと、

$3+4=$

② こたえは ひきです。

「あわせて、
「ふえると」が
たしざんだよ。



2 ふえると なんぼんに なりますか。
しきに かいて こたえましょう。

わ~い!
ありがとう。

(6ぼん)



3ぼん
あげるね。



(しき)

こたえ

ぼん

3 たしざんを しましょう。

テストによく出る!!

① $2+7$

② $9+1$

③ $6+2$

④ $4+5$

⑤ $1+7$

⑥ $8+2$

4 はとが 5わ います。そこへ 2わ とんで きました。
ぜんぶで なんわに なったでしょう。

(しき)

こたえ

わ



おわった!!
したよシールを
はろう

おうちの方へ

あわせる場面ほかに、ふえた後の数を求める場面でもたし算を使います。「ふえると」「もらうと」などの言葉に注目させます。

1 ふえと なんびきに なりますか。
□に ことばや かずを かきましょう。



① ふえた ときも、ぜんぶの かずは
たしざん を つかって もとめます。

3びき いて、4ひき ふえたから、
しきに かくと、

$$3+4=7$$

② こたえは 7 ひきです。



2 ふえと なんぼんに なりますか。
しきに かいて こたえましょう。



(しき) $6 + 3 = 9$ こたえ 9ぼん

●ふえた後の数も、たし算で求めます。

3 たしざんを しましょう。

① $2+7=9$ ② $9+1=10$

●「=」は必ず書くようにさせましょう。

③ $6+2=8$ ④ $4+5=9$

⑤ $1+7=8$ ⑥ $8+2=10$

4 はとが 5わ います。そこへ 2わ とんで きました。
ぜんぶで なんわに なったでしょう。

(しき) $5 + 2 = 7$ こたえ 7わ

ほめどころを
アドバイス!!

子どもの目線で、まるつけワンポイント

〈学校で習ったからできるよ〉

今日、学校でたし算を習ったよ。



🌸すごい。ポピーにも同じ問題があるのでやってみよう。

うん! やってみたい。

簡単だったよ。もうできちゃった。



まるつけしようね。「+」の書き順はたと横のどっちが先?

先生はね、「横・たてで、たす」って教えてくれたよ。英語でプラスって言うんだって。



また明日も学校でかんばろう。

🌸えらいね。ちゃんと先生のお話を聞いていたのね。
🌸すごい! 全部できてる! 100点満点! 花まる!

〈ポピーで復習! がんばる力が出てくるよ〉

学校で習う



ポピーで復習



あれ? どうやるんだっかな。



できた! おもしろい!

ここでおうちの方がアドバイス。「ゆっくりやってみようね。」「できるから大丈夫だよ。」



明日も学校が楽しみな。

まんでんチェック

7

あわせていくつ
ふえるといくつ



おうちの方へ

このページを見れば、
お子さんがどれだけ理解できて
いるかがチェックできます。

100

できなかった問題は、
「まんでんフォロー」で
似た問題に挑戦できます。

表紙の2次元コードからアクセスしてください。

おわった!!
したよシールを
はろう

かんがえる ちからをつける

ぜんぶできるようにになったらチェックしよう。

まちがえたら、にもどってみなおそう。

1 たしざんを しましょう。

もどってカクニン!
4・6・8・12 ページ

① $2+4$

② $3+3$

③ $1+6$

④ $5+4$

⑤ $7+3$

⑥ $8+2$

⑦ $0+8$

⑧ $0+0$

2 こたえが 8になる かあど 2つに ^{まる}○を
つけましょう。

もどってカクニン!
9 ページ

$6+2$

()

$3+6$

()

$2+7$

()

$4+4$

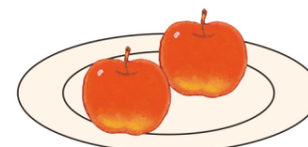
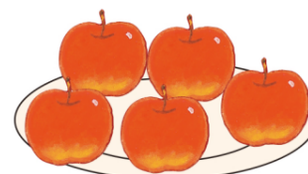
()

まず、かあどの そばに
こたえを かこう。



3 あわせると なんこに なるでしょう。

もどってカクニン!
4 ページ



(しき)

こたえ ()

4 こどもが 3にん います。5にん きました。
みんなで なんにんに なったでしょう。

もどってカクニン!
6 ページ

(しき)

こたえ ()

5 $4+1$ の しきに なる おはなしを
つくり、こたえましょう。

もどってカクニン!
14 ページ

つばめが わ、すずめが

わ います。とりは

なんわ いるでしょう。

こたえ ()



あわせていくつ
ふえるといくつ



100
できなかった問題は、
「まんでんフォロー」で
似た問題に挑戦できます。
表紙の2次元コードからアクセスしてください。

おわった!!
したよシールを
はるよ

かんがえる ちからをつける

ぜんぶができるようになったらチェックしよう。

まちがえたら、もどいてみなおそう。

1 たしざんを しましょう。

4・6・8・12

① $2+4=6$ ② $3+3=6$

●「=」は必ず書くようにさせましょう。

③ $1+6=7$ ④ $5+4=9$

●答えが書けたら、「1たす6は7」と
読ませましょう。

⑤ $7+3=10$ ⑥ $8+2=10$

⑦ $0+8=8$ ⑧ $0+0=0$

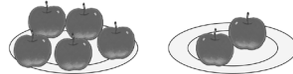
2 こたえが 8に なる かあど 2つに ○を
つけましょう。

$6+2$ ⁸ (○)	$3+6$ ⁹ ()
$2+7$ ⁹ ()	$4+4$ ⁸ (○)

まず、かあどの そばに
こたえを かこう。



3 あわせると なんこに なるでしょう。



(しき) $5+2=7$

●「あわせると」の言葉に注意 こたえ (7こ)
させましょう。

4 こどもが 3にん います。5にん きました。
みんなて なんにんに なったでしょう。

(しき) $3+5=8$

●「みんなて」の言葉に注意させま
しょう。 こたえ (8にん)
ふえる場面のたし算になります。

5 $4+1$ の しきに なる おはなしを
つくり、こたえましょう。



つばめが 4 わ、すずめが

1 わ います。とりは (例)ぜんぶで

なんわ いるでしょう。

(みんなて
あわせて)

●式は $4+1=5$ です。

こたえ (5わ)

ほめどころを
アドバイス!!

子どもの目線で、まるつけワンポイント

1 答えが10までの数のたし算の練習です。

答えを書く前には、必ず「=」を書かせる
ようにしましょう。

⑦・⑧ 0のたし算の意味がわかりにくい
ときは、もう一度輪なげなどの遊びを通して
確認させます。

2 答えが8になるカードを見つける問
題です。

先に、計算の答えをカードのそばに書いて
おくとわかりやすいです。できたら、ほかに
答えが8になるたし算の式を言わせてみま
しょう。

3・4 たし算を使う文章問題です。

4 は手がかりとなるさし絵がないので、文
章だけでどのような場面かをつかめるように
しましょう。

たし算を表す「あわせて」「みんなて」「ぜ
んぶで」「ふえると」などの言葉に注意する
ことが大切です。

5 絵を見て、たし算のお話をつくる問
題です。

たし算を表す言葉が正しく使えているか見
てあげてください。

かんがえる
ちからを
のばそう!

し ころ りやく
思考力

ひょう げん りやく
表現力

パワーアップ!

8

1 たしざんの おはなし

2 □に はいる かずは?

おわった!!
したよシールを
はろう



7+2=9のしきになるのは、だれの
おはなしですか。()に ^{かっこ}○を ^{まる}つけましょう。



ふうせんのなかの かずを 1つずつ ^{しかく}□に
かいて、たしざんのしきをつくりましょう。

おとなが 6にん、
こどもが 3にん います。
みんなで 9にん います。



()

ばらが 7つ、ゆりが
2つ さいて います。
はなは あわせて 9つ
さいて います。

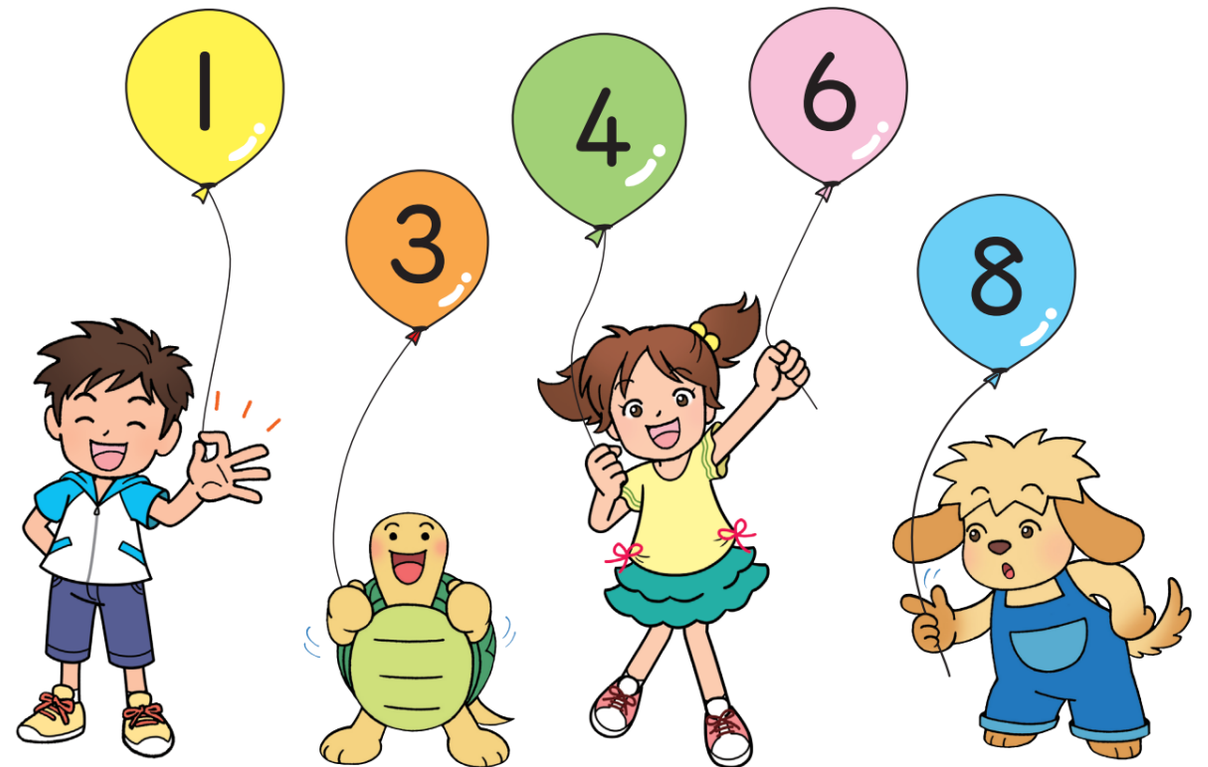


()

めだかが 7ひき います。
3ひき かって きたので、
ぜんぶで 10ひきに なりました。



()



はるのすけ

① $3 + \square = 6$

② $2 + \square = 10$

③ $\square + 6 = 7$

④ $\square + \square = 10$

デジタル
ナビ

おたすけどうが

表紙の2次元コードから
アクセスしてください。

デジタル
ナビ

おたすけどうが

かんがえる
ちからを
のぼそう!

思考力

表現力

パワーアップ!

8

1 たしざんの おはなし

2 □に はいる かずは?

おわた!!
したよシールを
はらう

7+2=9の しきに なるのは、だれの
おはなしですか。()に ○を つけましょう。

おとなが 6にん、
こどもが 3にん います。
みんなで 9にん います。

$6+3=9$



ばらが 7つ、ゆりが
2つ さいて います。
はなは あわせて 9つ
さいて います。

$7+2=9$

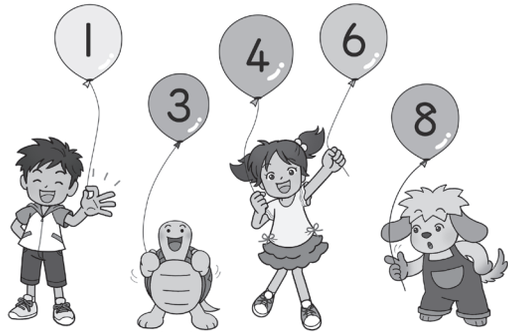
(○)

めだかが 7ひき います。
3ひき かって きたので、
ぜんぶで 10ひきに なりました。

$7+3=10$



ふうせんの なかの かずを 1つずつ □に
かいて、たしざんの しきを つくりましょう。



① $3 + \square = 6$

② $2 + \square = 10$

③ $\square + 6 = 7$

④ $\square + \square = 10$

(6) (4)
※④は、4と6が入れ替わっていても正解です。

ほめどころを
アドバイス!!

子どもの目線で、まるつけワンポイント

1 7+2=9の式になるお話を選ぶ問題です。

〈あみ〉

「みんなで」なので、たし算のお話には
なりますが、式は、 $6+3=9$ です。

〈じゅん〉

「あわせて」なので、 $7+2=9$ のたし算
の式になるお話です。

〈テンテン〉

「ぜんぶで」なので、たし算のお話には
なりますが、式は、 $7+3=10$ です。

2 □に数を書いて、たし算の式を完成させる問題です。

風船の中の数で、使ったものに○や√のし
るしをつけていくと、わかりやすいですね。

①は「3と□で6」、

②は「2と□で10」、

③は「□と6で7」

の、□にあてはまる数を考えましょう。

④は、2つあわせて10になる数の組み合
わせを考えます。

4と6は、入れ替わっていても正解です。