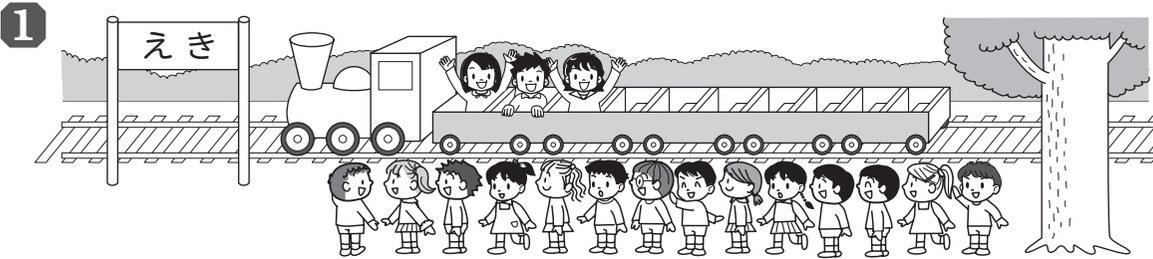


17 たしざんと ひきざん

1ねん くみ ばん
なまえ



14にんの こどもが きしゃを まって います。ひろしさんは、
まえから 6ばんめに います。みのるさんは、ひろしさんの うしろの
ひとから かぞえて 5ばんめに います。
きしゃが 3にん のせて きました。あいている せきは 7つです。

この おはなしから、3つの もんだいをつくりました。それぞれの
もんだいと こたえを もとめる しきを、せんで むすびましょう。

- | | |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| ㊶ きしゃには ぜんぶで
なんにん のれますか。 | ・ 6 + 5 |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
- | | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| ㊷ みのもるさんは まえから
なんばんめに いますか。 | ・ 14 - 6 |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
- | | |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
| ㊸ ひろしさんの うしろには
なんにん いますか。 | ・ 14 - 7 |
|------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|
- | | |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|
| ㊹ ひろしさんの うしろには
なんにん いますか。 | ・ 3 + 7 |
|------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|

「たしざんと ひきざん」の がくしゅうを ふりかえりましょう。

- 1** あてはまる ものに ○を
つけましょう。
- ①すすんで がくしゅうできましたか。
- ②さいごまで しっかりと
がくしゅうできましたか。

- 2** がくしゅうして おもった ことや
もっと がくしゅうしたい ことを
かきましょう。
-

第17単元 たしざんとひきざん④

問題番号	配点	解 答(許容)
①	15	式 $6+5=11$ (6+5)
	10	答 11
②	15	式 $9+4=13$ (9+4)
	10	答 13
③	15	式 $12-7=5$ (12-7)
	10	答 5
④	15	式 $11-3=8$ (11-3)
	10	答 8

第17単元 たしざんとひきざん⑤

問題番号	解 答
①	<p> (a) $6+5$ (i) $14-6$ (u) $14-7$ $3+7$ </p>