

たし算 1-①		月	日
組 名前		点	

① ひっさん
筆算でしましょう。(40点)

教科書
p.26 ~ 27

① $42 + 16$

② $27 + 52$

③ $67 + 20$

④ $42 + 51$

② みつきさんは、たんぽぽを 34 本、あきらさんは、
12 本 つみました。あわせて ^{なん}何本 つみましたか。

教科書
p.23, p.26

(式 15 点, 答 15 点)

しき
式

こた
答え _____

③ まさとさんは、シールを 25 まい もっています。
ゆきさんから 54 まい もらうと、ぜんぶで
何まいになりますか。(式 15 点, 答 15 点)

教科書
p.23, p.26

式

答え _____

たし算 1-②		月	日
組	名前	点	

Ⅰ ひっさん
筆算でしましょう。(40点)

教科書
p.26 ~ 27

① $32 + 27$

② $38 + 41$

③ $43 + 50$

④ $31 + 26$

Ⅱ みつきさんは、たんぽぽを 24 本、あきらさんは、
15 本 つみました。あわせて ^{なん}何本 つみましたか。

教科書
p.23, p.26

(式 15 点, 答 15 点)

しき
式

こた
答え _____

Ⅲ まさとさんは、シールを 42 まい もっています。
ゆきさんから 57 まい もらうと、ぜんぶで
何まいになりますか。(式 15 点, 答 15 点)

教科書
p.23, p.26

しき
式

こた
答え _____

▶▶▶	たし算 1-③	月	日
組	名前	点	

① ひっさん
筆算でしましょう。(40点)

教科書
p.26 ~ 27

① $37 + 12$

② $55 + 44$

③ $54 + 32$

④ $75 + 20$

② みつきさんは、たんぽぽを 23 本、あきらさんは、
45 本 つみました。あわせて何本 つみましたか。

教科書
p.23, p.26

(式 15 点, 答 15 点)

しき
式

こた
答え _____

③ まさとさんは、シールを 31 まい 持っています。
ゆきさんから 48 まい もらうと、ぜんぶで

教科書
p.23, p.26

何まいになりますか。(式 15 点, 答 15 点)

式

答え _____

たし算 2-①		月	日
組 名前		点	

① ひっさん
筆算でしましょう。(40点)

教科書
p.26 ~ 27

① $62 + 31$

② $20 + 53$

③ $4 + 32$

④ $72 + 4$

② 36円のせんべいと12円のあめを1こずつ
か 買いました。あわせて何円になん
りますか。

教科書
p.23, p.26

(式15点, 答15点)

しき
式

こた
答え _____

③ 7円のけしゴム1こと42円のノート1さつを
買いました。あわせて何円に
なりますか。(式15点, 答15点)

教科書
p.26 ~ 27

式

答え _____

たし算 2-②		月	日
組 名前		点	

① ひっさん
筆算でしましょう。(40点)

教科書
p.26 ~ 27

① $22 + 15$

② $37 + 40$

③ $27 + 32$

④ $82 + 15$

② 38円のせんべいと21円のあめを1こずつ
か 買いました。あわせて何円になん
りますか。

教科書
p.23, p.26

(式15点, 答15点)

しき
式

こた
答え _____

③ 43円のけしゴム1こと50円のノート1さつを
買いました。あわせて何円に
なりますか。(式15点, 答15点)

教科書
p.26 ~ 27

式

答え _____

▶▶▶	たし算 2-③	月	日
組	名前	点	

Ⅰ ひっさん
筆算でしましょう。(40点)

教科書
p.26 ~ 27

① $33 + 26$

② $30 + 42$

③ $3 + 45$

④ $53 + 6$

Ⅱ 62円のせんべいと25円のあめを1こずつ
か 買いました。あわせて何円になん
りますか。

教科書
p.23, p.26

(式15点, 答15点)

しき
式

こた
答え _____

Ⅲ 8円のけしゴム1こと4円のノート1さつを
買いました。あわせて何円に
なりますか。(式15点, 答15点)

教科書
p.26 ~ 27

式

答え _____

たし算 3-①		月	日
組 名前		点	

Ⅰ ひっさん
筆算でしましょう。(60点)

教科書
p.29 ~ 30

① $58 + 19$

② $24 + 49$

③ $65 + 15$

④ $43 + 27$

⑤ $66 + 8$

⑥ $7 + 39$

Ⅱ りおさんはきのう本を14ページ読みました。
きょう 今日56ページ読みました。

教科書 p.30

あわせて何ページ読みましたか。(式20点, 答20点)

しき
式

こた
答え _____

たし算 3-②		月	日
組 名前		点	

Ⅰ ひっさん
筆算でしましょう。(60点)

教科書
p.29 ~ 30

① $28 + 17$

② $39 + 18$

③ $49 + 31$

④ $29 + 31$

⑤ $58 + 4$

⑥ $84 + 7$

Ⅱ あみさんはきのう本を13ページ読みました。

教科書 p.30

きょう 今日37ページ読みました。

あわせて何ページ読みましたか。(式20点, 答20点)

しき
式

こた
答え _____

▶▶▶ たし算 3-③		月	日
組 名前		点	

Ⅰ ひっさん
筆算でしましょう。(60点)

教科書
p.29 ~ 30

① $39 + 15$

② $46 + 27$

③ $52 + 18$

④ $27 + 53$

⑤ $29 + 7$

⑥ $87 + 6$

Ⅱ ひなさんはきのう本を23ページ読みました。
きょう 今日37ページ読みました。

教科書 p.30

あわせて何ページ読みましたか。(式20点, 答20点)

しき
式

こた
答え _____

たし算 4-①		月	日
組	名前	点	

① ひっさん
筆算でしましょう。(60点)

教科書
p.29 ~ 30

① $48 + 24$ ② $39 + 59$ ③ $28 + 17$

④ $36 + 28$ ⑤ $78 + 6$ ⑥ $42 + 8$

② ともみさんは貝を 27 ことりました。
あとから 19 ことると、貝はぜんぶで何こに
なりますか。(式 10 点, 答 10 点)

教科書
p.27 ~ 29

しき
式

こた
答え _____

③ あらたさんは 57 円の えんぴつ 1 本と 23 円の
けしゴム 1 ことを 買いました。何円 はらえば
よいですか。(式 10 点, 答 10 点)

教科書
p.29 ~ 30

しき
式

こた
答え _____

たし算 4-②		月	日
組 名前		点	

① ひっさん
筆算でしましょう。(60点)

教科書
p.29 ~ 30

① $39 + 18$

② $15 + 76$

③ $55 + 19$

④ $46 + 47$

⑤ $67 + 6$

⑥ $9 + 31$

② いちごを 25 ことりました。あとから 36 ことりました。いちごはぜんぶで何こになりましたか。(式 10点, 答 10点)

教科書
p.27 ~ 29

しき
式

こた
答え _____

③ 小さいシールが 68 まい, 大きいシールが 22 まいあります。ぜんぶで何まいありますか。

教科書
p.29 ~ 30

(式 10点, 答 10点)

しき
式

こた
答え _____

たし算 4-③		月	日
組 名前		点	

① ひっさん
筆算でしましょう。(60点)

教科書
p.29 ~ 30

① $27 + 16$ ② $19 + 15$ ③ $38 + 47$

④ $27 + 68$ ⑤ $49 + 8$ ⑥ $3 + 57$

② かしわもちをお父^{とう}さんが37こ、お母^{かあ}さんが45こ
つくりました。ぜんぶで何^{なん}こありますか。

教科書
p.27 ~ 29

(式10点, 答10点)

しき
式

こた
答え _____

③ 赤い花が49本, 白い花が21本さいて
います。ぜんぶで何本さいていますか。

教科書
p.29 ~ 30

(式10点, 答10点)

しき
式

こた
答え _____

たし算 5-①		月	日
組	名前	点	

① たし算にはつぎのようなきまりがあります。

□にあてはまる言葉や数を書きましょう。

① たされる数とたす数を入れかえて

たしても、答えは□になります。(50点)

教科書
p.31～32

$$27 + 9 = \square \quad 9 + 27 = \square$$

$$46 + 38 = \square \quad 38 + 46 = \square$$

② たし算のきまりをつかって、下の①から③と答えが同じになる式を見つけて、式と答えを書きましょう。(50点)

教科書
p.31～32

① $36 + 12$ $12 + 36 = \square$

② $54 + 9$ $\square = \square$

③ $24 + 46$ $\square = \square$

たし算 5-②		月	日
組	名前	点	

① たし算にはつぎのようなきまりがあります。

□にあてはまる言葉や数を書きましょう。

① たされる数とたす数を入れかえて

たしても、答えは□になります。(50点)

教科書
p.31 ~ 32

$8 + 6 = \square$

$6 + 8 = \square$

$45 + 26 = \square$

$26 + 45 = \square$

② たし算のきまりをつかって、下の①から③と答えが同じになる式を見つけて、式と答えを書きましょう。(50点)

教科書
p.31 ~ 32

① $41 + 23$ $23 + 41 = \square$

② $27 + 6$ $\square = \square$

③ $38 + 52$ $\square = \square$

たし算 5-③		月	日
組	名前	点	

① たし算にはつぎのようなきまりがあります。

□にあてはまる言葉や数を書きましょう。

① たされる数とたす数を入れかえて

たしても、答えは□になります。(50点)

教科書
p.31 ~ 32

$$25 + 5 = \square \quad 5 + 25 = \square$$

$$18 + 19 = \square \quad 19 + 18 = \square$$

② たし算のきまりをつかって、下の①から③と答えが同じになる式を見つけて、式と答えを書きましょう。(50点)

教科書
p.31 ~ 32

① $74 + 17$ $17 + 74 = \square$

② $66 + 6$ $\square = \square$

③ $55 + 25$ $\square = \square$