

曜日の考え方

年 組 名前

/12

■ 次の日付を答えましょう。

① 7月16日が金曜日 のとき、次の火曜日

7 月 日

② 9月19日が日曜日 のとき、前の土曜日

9 月 日

③ 4月6日が火曜日 のとき、次の月曜日

4 月 日

④ 10月11日が木曜日 のとき、前の木曜日

10 月 日

⑤ 5月19日が金曜日 のとき、前の水曜日

5 月 日

⑥ 11月14日が月曜日 のとき、次の木曜日

11 月 日

⑦ 2月15日が金曜日 のとき、前の日曜日

2 月 日

⑧ 3月3日が日曜日 のとき、次の水曜日

3 月 日

⑨ 8月1日が水曜日 のとき、次の火曜日

8 月 日

⑩ 6月14日が水曜日 のとき、前の金曜日

6 月 日

⑪ 1月7日が月曜日 のとき、次の金曜日

1 月 日

⑫ 12月4日が土曜日 のとき、前の木曜日

12 月 日

曜日の考え方

年 組 名前

/12

■ 次の日付を答えましょう。

- ① 7月16日が金曜日 のとき、次の火曜日
次の火曜日は4日後

7 月 20 日

- ② 9月19日が日曜日 のとき、前の土曜日
前の土曜日は1日前

9 月 18 日

- ③ 4月6日が火曜日 のとき、次の月曜日
次の月曜日は6日後

4 月 12 日

- ④ 10月11日が木曜日 のとき、前の木曜日
前の木曜日は7日前

10 月 4 日

- ⑤ 5月19日が金曜日 のとき、前の水曜日
前の水曜日は2日前

5 月 17 日

- ⑥ 11月14日が月曜日 のとき、次の木曜日
次の木曜日は3日後

11 月 17 日

- ⑦ 2月15日が金曜日 のとき、前の日曜日
前の日曜日は5日前

2 月 10 日

- ⑧ 3月3日が日曜日 のとき、次の水曜日
次の水曜日は3日後

3 月 6 日

- ⑨ 8月1日が水曜日 のとき、次の火曜日
次の火曜日は6日後

8 月 7 日

- ⑩ 6月14日が水曜日 のとき、前の金曜日
前の金曜日は5日前

6 月 9 日

- ⑪ 1月7日が月曜日 のとき、次の金曜日
次の金曜日は4日後

1 月 11 日

- ⑫ 12月4日が土曜日 のとき、前の木曜日
前の木曜日は2日前

12 月 2 日