日暦算について①

[小学4~6年生]

(1)	1月	から12月までの日数を全て書きなさい。	ただし、	2月は平年と閏年の両方の日数を書きなさ
	را _°	(前提知識の問題)		

(1)

(2) 今日は月曜日です。7日後は何曜日でしょう。(以下曜日の問題)

(2)

(3) 今日は金曜日です。今日から数えて7日目は何曜日でしょう。

(3)

(4) 今日は水曜日です。7日前は何曜日でしょう。

(4)

(5) 今日は火曜日です。10日後は何曜日でしょう。

(5) _____

(6) 今日は金曜日です。今日から数えて15日目は何曜日でしょう。

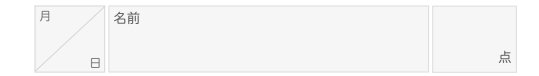
(6) _____

(7) 今日は水曜日です。23日前は何曜日でしょう。

(7)

日暦算について ① 【解答】

[小学4~6年生]



- (1) 1月から12月までの日数を全て書きなさい。ただし、2月は平年と閏年の両方の日数を書きなさい。 (前提知識の問題)
 - (1) 順に31,28か29,31,30,31,30,31,30,31,30,31
- (2) 今日は月曜日です。7日後は何曜日でしょう。(以下曜日の問題)
- (2) 月曜日
- (3) 今日は金曜日です。今日から数えて7日目は何曜日でしょう。
- (3) 木曜日_____

(4) 今日は水曜日です。7日前は何曜日でしょう。

(4) 水曜日

(5) 今日は火曜日です。10日後は何曜日でしょう。

- (5) 金曜日_____
- (6) 今日は金曜日です。今日から数えて15日目は何曜日でしょう。
- (6) 金曜日

(7) 今日は水曜日です。23日前は何曜日でしょう。

(7) 月曜日_____

日暦算について ②

[小学4~6年生]

(8)	今日は土曜日です。55日後は何曜日でしょう。	
(9)	今日は月曜日です。今日から数えて78日目は何曜日でしょう。	(8)
(10)	今日は木曜日です。140日前は何曜日でしょう。	(9)
(11)	今日は2月1日です。10日後は何月何日でしょう。(以下日付の問題)	(10)
(12)	今日は2月1日です。今日から数えて10日目は何月何日でしょう。	(11)
(13)	今日は2月1日です。10日前は何月何日でしょう。	(12)
(14)	スポーツ大会が3月3日から2週間開催されます。最終日は何月何日	(13)

(14)

日暦算について ② 【解答】

[小学4~6年生]

٥١)	ヘロけ+啜口です	55日後は何曜日でしょう。	
(8)	ラロは工唯口じり。	30日後は凹峰日でしょう。	2

(8) 金曜日

(9) 月曜日

(10) 木曜日

(11) 2月 | | 日

(12) 今日は2月1日です。今日から数えて10日目は何月何日でしょう。

(12) 2月 | 0日

(13) 今日は2月1日です。10日前は何月何日でしょう。

(13) 1月22日

(14) スポーツ大会が3月3日から2週間開催されます。最終日は何月何日でしょう。

(14) 3月 | 6日

日暦算について ③

[小学4~6年生]

(15)	今日は4月1日です。	40日後は何月何日でしょう。

(21)	

日暦算について ③ 【解答】

[小学4~6年生]

	んよう。	40日後は何月何日でし	今日は4月1日です。	(15)
--	------	-------------	------------	------

(15) 5月11日

(16) 8月9日

(17) 2月19日

(18) 6月26日

- (19) | 月2日水曜日
- (20) 今日は10月20日月曜日です。今日から数えて50日目は何月 何日何曜日ですか。
- (20) 12月8日月曜日
- (21) 今日は8月27日木曜日です。120日前は何月何日何曜日ですか。
- (21) 4月29日水曜日