

| | | | |
|-----------|------|---|----|
| 令和4年度入学試験 | 受験番号 | 番 | 氏名 |
| 算数選抜 | | | |

※ 途中の計算もすべて書きなさい。図や表や考え方がわかるようなこともできるだけかきなさい。
ただし、(1)、(2)は、答えのみでも可とします。

[3]

[図 1], [図 2] のカレンダーは新暦^{れき} 2022 年の 1 月, 2 月のものです。
上の段に新暦の日付と六曜（先勝, 友引, 先負, …）,
下の段に旧暦の年月日を書いてあります。
六曜とは旧暦にしたがって決まっているものです。
旧暦の毎月 1 日の六曜のスタートが [表 1] のように決められていて、そこから
→ 先勝 → 友引 → 先負 → 仏滅 → 大安 → 赤口 →
の順でくり返していきます。
また, [表 2] は新暦 2022 年と旧暦 2022 年の月ごとの日数です。

[図 1] 新暦 2022 年 1 月のカレンダー (1/1 ~ 1/15)

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| | | | | | | 1 先負 旧暦 2021/11/29 |
| 2 仏滅 旧暦 2021/11/30 | 3 赤口 旧暦 2021/12/1 | 4 先勝 旧暦 2021/12/2 | 5 友引 旧暦 2021/12/3 | 6 先負 旧暦 2021/12/4 | 7 仏滅 旧暦 2021/12/5 | 8 大安 旧暦 2021/12/6 |
| 9 赤口 旧暦 2021/12/7 | 10 先勝 旧暦 2021/12/8 | 11 友引 旧暦 2021/12/9 | 12 先負 旧暦 2021/12/10 | 13 仏滅 旧暦 2021/12/11 | 14 大安 旧暦 2021/12/12 | 15 赤口 旧暦 2021/12/13 |

[図 2] 新暦 2022 年 2 月のカレンダー (2/1 ~ 2/7)

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| | | 1 先勝 旧暦 2022/1/1 | 2 友引 旧暦 2022/1/2 | 3 先負 旧暦 2022/1/3 | 4 仏滅 旧暦 2022/1/4 | 5 大安 旧暦 2022/1/5 |
| 6 赤口 旧暦 2022/1/6 | 7 先勝 旧暦 2022/1/7 | | | | | |

[表 1] 旧暦 の毎月 1 日の六曜

| 旧暦 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|
| 六曜 | 先勝 | 友引 | 先負 | 仏滅 | 大安 | 赤口 | 先勝 | 友引 | 先負 | 仏滅 | 大安 | 赤口 |

[表 2] 新暦 2022 年と旧暦 2022 年の月ごとの日数

| 2022年 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 新暦 | 31日 | 28日 | 31日 | 30日 | 31日 | 30日 | 31日 | 31日 | 30日 | 31日 | 30日 | 31日 |
| 旧暦 | 30日 | 29日 | 30日 | 29日 | 30日 | 30日 | 29日 | 30日 | 29日 | 30日 | 29日 | 30日 |

(1) 新暦 2022 年の 1 月 31 日は、旧暦 2021 年の 12 月何日ですか。

(答) 12 月 日

(2) 新暦 2022 年の 4 月 7 日は、旧暦 2022 年の何月何日ですか。

(答) 月 日

(3) 新暦 2022 年の 6 月の日曜日で、大安の日は 6 月何日ですか。

(答) 6 月 日

(4) 新暦 2022 年中に、先勝は何回ありますか。

(答) 回

| | |
|----|--|
| 得点 | |
|----|--|