



Verwenden Sie den Kalender, um jede Frage zu beantworten.

May 2021						
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5

Antworten

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____

- 1) Wie viele Thursdays gibt es im May 2021?
- 2) Ist May 26th, 2021 an einem Wochenende (ja/nein)?
- 3) Der erste Saturday des Monats ist der _____.
- 4) Welcher Wochentag ist das 11th?
- 5) Felix erhält seine Zulage jeden zweiten Freitag im Monat. An welchem ??Datum erhält er seine Zulage im May 2021?
- 6) Marie fährt am May 3rd in den Urlaub. Sie wird für 3 Wochen weg sein. An welchem ??Wochentag wird sie zurückkehren?
- 7) Wie viele Tage hat May 2021?
- 8) Tobias wird am May 9th 10 Jahre alt. Dann 3 Tage später wird Lisa 10 Jahre alt. An welchem ??Wochentag wird Lisa 10 Jahre alt?
- 9) Der letzte Thursday des Monats ist der _____.
- 10) Celina hat online gelesen, dass ein Film, den sie sehen möchte, am May 14th 2021



Verwenden Sie den Kalender, um jede Frage zu beantworten.

May 2021						
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31	1	2	3	4	5

Antworten

- Wie viele Thursdays gibt es im May 2021?
- Ist May 26th, 2021 an einem Wochenende (ja/nein)?
- Der erste Saturday des Monats ist der _____.
- Welcher Wochentag ist das 11th?
- Felix erhält seine Zulage jeden zweiten Freitag im Monat. An welchem ??Datum erhält er seine Zulage im May 2021?
- Marie fährt am May 3rd in den Urlaub. Sie wird für 3 Wochen weg sein. An welchem ??Wochentag wird sie zurückkehren?
- Wie viele Tage hat May 2021?
- Tobias wird am May 9th 10 Jahre alt. Dann 3 Tage später wird Lisa 10 Jahre alt. An welchem ??Wochentag wird Lisa 10 Jahre alt?
- Der letzte Thursday des Monats ist der _____.
- Celina hat online gelesen, dass ein Film, den sie sehen möchte, am May 14th 2021

- 4**
- nein**
- 1st**
- Tuesday**
- 14**
- Monday**
- 31**
- Wednesday**
- 27th**
- Tuesday**