

Deutscharbeit

Eisbahn

*Die Kinder schlittern über das Eis.
Sie rennen um die Wette.
Anton und Marie fallen hin.
Aber Franzl und Benni schaffen es.*

① Beantworte folgende Fragen im Satz!

/ 4

Was machen die Kinder?

Was passiert Anton und Marie?

Wer gewinnt deiner Meinung nach das Wettrennen? Begründe kurz!

② Kreise im folgenden Satz die Satzglieder ein.

/ 6

Die Kinder schlittern über das Eis.

Stelle den Satz nun so um, dass ein Fragesatz entsteht!

Stelle den Satz so um, dass ein anderer Aussagesatz entsteht!

③ Schreibe aus dem Text vier Wörter mit doppeltem Mitlaut heraus und kennzeichne den kurzen Selbstlaut mit einem Punkt (.)!

/ 3

- ④ Suche im ersten Satz des Textes das Verb! / 6
Schreibe es in allen Personalformen auf!

Einzahl	Mehrzahl

- ⑤ Im Text gibt es ein zusammengesetztes Verb. / 1
Schreibe es auf: _____

- ⑥ Suche das Verb in der Grundform im Wörterbuch! S. _____, Sp. _____ / 4
Schreibe zwei verwandte Wörter auf! Unterstreiche den Wortstamm!

- ⑦ Bilde je 3 zusammengesetzte Verben. / 3
Nutze die Wortbausteine : *los, um, ab, auf, mit, an, aus, zu*

rennen: _____

treffen: _____

- ⑧ Setze in den Lückentext die Verben passend ein! / 5

Das Spiel _____ . (beginnen)

Alle Kinder _____ . (loslaufen)

Dabei _____ ein Kind _____ . (ausrutschen)

Ist es _____? (verletzen)

Zum Glück _____ alles gut _____ . (ausgehen)

- ⑨ Bilde aus diesen Satzgliedern drei sinnvolle Sätze! / 6
Denke daran: Am Satzanfang musst du groß schreiben!

male - die Tafel - ich - wir - einen Satz - wischen - schreibt - ein Bild - sie

- ⑩ Ordne die gebeugten Verben aus Aufgabe 9 in die Tabelle ein und bilde dann die Vergangenheitsform. / 3

Präsens (Gegenwart)	Präteritum (Vergangenheit)
ich	ich
sie	sie
wir	wir

- ⑪ Entscheide, ob ein einfacher oder doppelter Mitlaut eingesetzt werden / 4

^{musel}
s oder ss

f oder ff

n oder nn

der E___el

o___en

die Wa___e

das E___en

der O___en

die Wa___d

bla___

die Bla___e

***Zusatz**

Er gewinnt.

/1 ZP

Vergangenheit:

Zukunft:

Unterschrift:

Punkte:

/ 45

Zensur: