



Textverständnis

In diesem Text erzählt dir Leni, was sie erlebt hat.

Hast du aufgepasst? Beantworte die Fragen.

Leni bekommt ein Geschwisterchen

Leni kommt am Freitag nach der Schule nach Hause. Sie merkt, dass ihre Mama nicht da ist. Aber Papa ist Zuhause. Ganz aufgeregt erzählt er Leni, dass sie nun ein kleines Geschwisterchen hat. Sie freut sich sehr und möchte ihr Geschwisterchen sehen. Gemeinsam mit Papa fährt sie in das Krankenhaus. Im Auto stellt Leni ihrem Papa viele Fragen. Endlich sind sie im Krankenhaus. Ihre Mama liegt im Bett und hat das Baby im Arm. Es ist ein Junge und er heißt Lukas. Lukas schläft und Leni streichelt vorsichtig seine kleine Hand. Sie ist sehr glücklich und freut sich, eine große Schwester zu sein. Am Abend müssen Leni und ihr Papa wieder nach Hause. In wenigen Tagen kommen auch ihre Mama und Lukas aus dem Krankenhaus nach Hause. Leni freut sich schon sehr darauf. Sie möchte ihren Bruder selbst einmal im Arm halten. Nach zwei Tagen ist es endlich soweit. Mama und Lukas sind Zuhause. Lukas bekommt ein eigenes Zimmer mit blauen Wänden. Leni hat ihren kleinen Bruder sehr lieb. Manchmal denkt Leni, dass Mama und Papa Lukas mehr lieb haben als sie. Leni redet mit ihrer Mama darüber. Mama nimmt sie in den Arm und sagt ihr, dass sie und Papa beide gleich lieb haben. Jetzt hat Leni keine Angst mehr und freut sich auf die gemeinsame Zeit mit ihrem Bruder.

Fragen:

1. Wieso ist Lenis Mama nicht zu Hause als sie von der Schule kommt?
sie ist im Krankenhaus, weil sie ein Kind bekommt
2. Mit wem fährt Leni ins Krankenhaus zu ihrem Geschwisterchen?
mit ihrem Papa
3. Was macht Lukas als Leni ihn das erste Mal sieht?
er schläft
4. Wie lange bleibt Lenis Mama im Krankenhaus?
wenige Tage
5. Wie fühlt sich Leni als ihr Bruder endlich zu Hause ist?
Leni hat ihren kleinen Bruder sehr lieb. Manchmal denkt Leni, dass Mama und Papa Lukas mehr lieb haben als sie.
6. Wie reagieren ihre Eltern auf ihre Gefühle?
Mama nimmt sie in den Arm und sagt ihr, dass sie und Papa beide gleich lieb haben