

Arbeitsaufgabe:

Schneide die Bildunterschrift aus und klebe sie unter das richtige Bild auf die Arbeitsblätter 3a und 3b.

Die Schälmaschine trennt die losen Schalenteile und die Keimlinge.

In der Aufschüttgasse werden Strohhalme und Reste von Ähren ausgesiebt.

Der Müller überprüft die Qualität des Mehles.

Der Bauer, seine Tochter und die Eselin sind auf dem Weg zur Mühle.

Der Trieur trennt die Getreidekörner von den Unkrautsamen.

Das Mehl wird von den gröberen Bestandteilen getrennt.

Der Müller öffnet den Schieber und setzt das Wasserrad in Bewegung.

Der Müller schüttet das Korn in die Gosse.

Zahnräder und Lederriemen übertragen die Kraft des Wassers.

Aus der Gosse fallen die Körner durch eine Öffnung in das Steinloch.

Der Elevator bringt die Körner zur weiteren Reinigung nach oben.

In der Bütte befinden sich die beiden Mühlsteine: Läufer- und Bodenstein.