

 1. Bringe die Produktionsschritte deines Schulbuchs in die richtige Reihenfolge.

2	Das Holz wird geerntet. Die Bäume werden in Wäldern gefällt und das Holz wird zu einer Fabrik gebracht.
6	Die Schulbücher werden gedruckt: In der Druckerei wird das fertige Buchdesign auf Papier gedruckt.
5	Das Schulbuch wird entworfen: Ein Team von Autorinnen und Autoren schreibt den Text und gestaltet Aufgaben, die ins Schulbuch kommen.
9	Transport: Die Bücher werden mit Lkw oder anderen Fahrzeugen zu den Geschäften oder direkt zu den Schulen transportiert.
7	Die Bücher werden gebunden: Die gedruckten Seiten werden zusammengebunden und zu einem fertigen Buch gemacht.
1	Der Rohstoff ist Holz: Das Ausgangsmaterial aus dem Papier und somit auch Bücher hergestellt werden ist Holz, das angebaut werden muss.
8	Die Schulbücher werden verpackt, damit sie gut transportiert werden können und nicht beschädigt werden.
3	Aus Holz wird Papier: In der Fabrik wird das Holz in kleine Stücke zerkleinert und zu Papier verarbeitet. Oft wird auch Altpapier recycelt.
4	Transport des Papiers: Das Papier wird von der Papierfabrik in die Druckerei geliefert.
10	Verkauf: In den Geschäften oder online können die Schulbücher nun erworben werden. In den Schulen Werden sie verwendet.

 2. Ordne die Produktionsschritte aus Aufgabe 1 den drei Wirtschaftssektoren zu. Markiere dafür die Arbeitsschritte farbige:  
**Rohstoffe (Primärsektor) – Industrie (Sekundärsektor) – Dienstleistungen (Tertiärsektor)**

 3. Erkläre den Begriff Patent in eigenen Worten.

**Individuelle Lösung / zum Beispiel:**

Ein Patent ist ein Schutz für eine Erfindung. Dieser läuft 20 Jahre lang und in dieser Zeit können nur die Besitzerin oder der Besitzer des Patents die Erfindung nutzen, für andere ist es verboten.

