

## Sachaufgaben 1

1. Im Wald werden 940 Bäume gepflanzt. 570 davon sind Fichten. Der Rest sind Tannen. Wie viele Tannen sind es?

A blank grid consisting of 20 columns and 4 rows of squares, intended for drawing.

A:

2. Der Förster will 730 Ahornbäume pflanzen. Im September hat er 290 und im Oktober 340 Ahornbäume gepflanzt. Wie viele Ahornbäume muss er im November noch setzen?

A:

3. Der Jäger hat 370 Rehe, 190 Hasen und 170 Fasane gezählt. Wie viele Wildtiere hat er insgesamt im Wald beobachtet?

A:

4. Im Jungwald stehen 680 Fichten. 390 davon werden an das Sägewerk verkauft und 110 Fichten werden als Christbäume verkauft. Wie viele Bäume bleiben im Jungwald stehen?

A blank grid consisting of 20 columns and 4 rows of squares, intended for drawing.

A:

5. Der Förster liefert 190 Fichten an das Sägewerk. Er soll insgesamt 420 Fichten liefern. Wie viele Bäume muss er noch fällen?

A blank grid consisting of 20 columns and 4 rows of squares, intended for drawing.

A:

6. Im Laubwald stehen 1000 Bäume. 320 Buchen, 460 Eichen und 130 Ahornbäume. Der Rest sind Birken. Wie viele Birken stehen im Laubwald?

A blank grid consisting of 20 columns and 4 rows of squares, intended for drawing.

A: