

1. Die AE 6/8 ist nicht in der Mitte und nicht neben der AE 4/4.
2. Die Lok in der Mitte hat 8800 PS.
3. Die AE 6/8 ist links von der AE 8/8.
4. Die AE 4/4 hat 4800 PS weniger als die AE 8/8.
5. Die Lok mit 6000 PS fährt 100 km/h schnell.
6. Die Lok, die 4 Achsen mehr hat als die AE 4/4, ist 20 km/h schneller als die AE 6/8.
7. Die Höchstgeschwindigkeit der AE 4/4 ist 125 km/h.

**Frage: Welche Lok hat am meisten angetriebene Achsen?**



Name, Bezeichnung			
Geschwindigkeit			
PS			