

1) Lehrperson zeigen

2) a) $A_1 = A$ (Fixpunkt), $B_1 (1/5)$, $C_1 (2/6)$, $D_1 (3/5)$, $E_1 (5/7)$, $F_1 = F$ (Fixpunkt)

3) a) $1 \frac{6}{11}$ b) $2 \frac{5}{7}$ c) $3 \frac{4}{8} = 3 \frac{1}{2}$

4) a) $1 \frac{2}{3}$ b) $1 \frac{4}{15}$ c) $\frac{2}{5}$ d) $1 \frac{63}{100}$

5) Der LKW darf die Brücke nicht befahren, er wiegt beladen $10 \frac{1}{2}$ Tonnen.

6) a) 9 Stunden b) 16 Uhr

7) Felix $3 \frac{1}{6} h$ (Lena $2 \frac{1}{12} h$)

8) $U = 28 \frac{3}{8} m$

9) a) $8 \frac{23}{24}$ b) $2 \frac{7}{8}$ c) $6 \frac{3}{28}$ d) $4 \frac{19}{21}$ e) $4 \frac{4}{15}$ f) $5 \frac{17}{18}$ g) $2 \frac{7}{30}$ h) $1 \frac{4}{9}$

10) a) $4 \frac{1}{20}$ b) $1 \frac{1}{9}$ c) $4 \frac{1}{3}$

11) a) $\frac{11}{15}$ b) $2 \frac{1}{4}$

12) a) $4 \frac{3}{4}$ b) $1 \frac{7}{12}$

13) $A_1 (2/1)$, $B_1 (6/10)$, $C_1 (7/2)$

15) $15 \frac{3}{4}$ Stoff

16) a) $7 \frac{3}{5}$ b) $7 \frac{1}{5}$

17) a) $1 \frac{3}{10}$

b) $6 \frac{1}{4}$