

## Haupttermin 2012 P8

① Ber. Windenergie

$$100\% \hat{=} 9060$$

$$1\% \hat{=} \sim$$

$$\underline{1,5\% \hat{=} 135,9 \text{ PJ}}$$

② Ber. Erneuerbare Energien

$$100\% \hat{=} 9060$$

$$1\% \hat{=} \sim$$

$$\underline{10,9\% \hat{=} 987,54 \text{ PJ}}$$

③ Ber. Biomasse

$$100\% \hat{=} 9060$$

$$1\% \hat{=} \sim$$

$$\underline{7,7\% \hat{=} 697,62 \text{ PJ}}$$

④ Ber. % Anteil Biomasse

$$987,54 \hat{=} 100\%$$

$$1 \hat{=} \sim$$

$$\underline{697,62 \hat{=} 70,64\%}$$

⑤ Ber. Mittelpunktwinkel Wasserkraft

$$100\% \hat{=} 360^\circ$$

$$1\% \hat{=} 3,6^\circ$$

$$\underline{0,8\% \hat{=} 2,88^\circ}$$

## Haupttermin 2014 P7

① Ber. Zweiräder

$$100\% \hat{=} 640$$

$$1\% \hat{=} 6,4$$

$$\underline{15\% \hat{=} 96}$$

② Ber. PKW

$$100\% \hat{=} 640$$

$$1\% \hat{=} 6,4$$

$$\underline{75\% \hat{=} 480}$$

③ Ber. Geschwindigkeitsübertret.

$$480 : 8 = 60$$

Es wurden 96 Zweiräder  
kontrolliert.

④ Ber. Fahrverbot

$$100\% \hat{=} 60$$

$$\underline{5\% \hat{=} 3}$$

3 PKW - Fahrer müssen mit einem Zeitverlegen  
Fahrverbot rechnen.

## Haupttermin 2017 P7

① Ber. Reisen Österreich

$$100\% \hat{=} 54000$$

$$1\% \hat{=} 540$$

$$\underline{6,1\% \hat{=} 3294}$$

② Ber. Reisen Deutschland

$$100\% \hat{=} 54000$$

$$1\% \hat{=} 540$$

$$\underline{37,5\% \hat{=} 20250}$$

③ Ber. Reisen Bayern

$$100\% \hat{=} 20250$$

$$1\% \hat{=} 202,5$$

$$\underline{18\% \hat{=} 3645}$$

④ Ber. Reisen „Sonstige“

$$100\% \hat{=} 54000$$

$$1\% \hat{=} 540$$

$$\underline{17,6\% \hat{=} 9504}$$

⑤ Ber. p% USA

$$9504 \hat{=} 100\%$$

$$1 \hat{=} \frac{100}{9504}$$

$$\underline{704 \hat{=} 7,41\%}$$