

$$\begin{aligned}7,3 + 0,25 + 5,6 &= \\0,834 + 5 + 3,26 &= \\900 - 142,56 &= \\54 - 29,134 &= \\125 \times 0,56 &= \\34,7 \times 3,8 &= \\742 : 14 &= \\1\,054 : 31 &= \end{aligned}$$

$$7,3 + 0,25 + 5,6 =$$
$$0,834 + 5 + 3,26 =$$
$$900 - 142,56 =$$
$$54 - 29,134 =$$
$$125 \times 0,56 =$$
$$34,7 \times 3,8 =$$
$$742 : 14 =$$
$$1\,054 : 31 =$$

$$7,3 + 0,25 + 5,6 =$$
$$0,834 + 5 + 3,26 =$$
$$900 - 142,56 =$$
$$54 - 29,134 =$$
$$125 \times 0,56 =$$
$$34,7 \times 3,8 =$$
$$742 : 14 =$$
$$1\,054 : 31 =$$

$$\begin{aligned}7,3 + 0,25 + 5,6 &= \\0,834 + 5 + 3,26 &= \\900 - 142,56 &= \\54 - 29,134 &= \\125 \times 0,56 &= \\34,7 \times 3,8 &= \\742 : 14 &= \\1\,054 : 31 &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}7,3 + 0,25 + 5,6 &= \\0,834 + 5 + 3,26 &= \\900 - 142,56 &= \\54 - 29,134 &= \\125 \times 0,56 &= \\34,7 \times 3,8 &= \\742 : 14 &= \\1\,054 : 31 &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}7,3 + 0,25 + 5,6 &= \\0,834 + 5 + 3,26 &= \\900 - 142,56 &= \\54 - 29,134 &= \\125 \times 0,56 &= \\34,7 \times 3,8 &= \\742 : 14 &= \\1\,054 : 31 &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}7,3 + 0,25 + 5,6 &= \\0,834 + 5 + 3,26 &= \\900 - 142,56 &= \\54 - 29,134 &= \\125 \times 0,56 &= \\34,7 \times 3,8 &= \\742 : 14 &= \\1\,054 : 31 &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}7,3 + 0,25 + 5,6 &= \\0,834 + 5 + 3,26 &= \\900 - 142,56 &= \\54 - 29,134 &= \\125 \times 0,56 &= \\34,7 \times 3,8 &= \\742 : 14 &= \\1\,054 : 31 &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}7,3 + 0,25 + 5,6 &= \\0,834 + 5 + 3,26 &= \\900 - 142,56 &= \\54 - 29,134 &= \\125 \times 0,56 &= \\34,7 \times 3,8 &= \\742 : 14 &= \\1\,054 : 31 &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}7,3 + 0,25 + 5,6 &= \\0,834 + 5 + 3,26 &= \\900 - 142,56 &= \\54 - 29,134 &= \\125 \times 0,56 &= \\34,7 \times 3,8 &= \\742 : 14 &= \\1\,054 : 31 &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}7,3 + 0,25 + 5,6 &= \\0,834 + 5 + 3,26 &= \\900 - 142,56 &= \\54 - 29,134 &= \\125 \times 0,56 &= \\34,7 \times 3,8 &= \\742 : 14 &= \\1\,054 : 31 &= \end{aligned}$$

$$\begin{aligned}7,3 + 0,25 + 5,6 &= \\0,834 + 5 + 3,26 &= \\900 - 142,56 &= \\54 - 29,134 &= \\125 \times 0,56 &= \\34,7 \times 3,8 &= \\742 : 14 &= \\1\,054 : 31 &= \end{aligned}$$