

Name:	Klasse:	Datum:
-------	---------	--------

Aufgabe 1.)

Addiere und wandle in Dezimalzahl um.

$$\begin{array}{r} 0110 \ 1001 \ 1100 \ 1101 \\ + 0010 \ 1001 \ 0110 \ 0010 \\ \hline = \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

Aufgabe 2.)

Addiere und wandle in Dezimalzahl um.

$$\begin{array}{r} 0110 \ 1010 \ 0000 \ 0001 \\ + 0111 \ 1011 \ 0101 \ 1001 \\ \hline = \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

Aufgabe 3.)

Addiere und wandle in Dezimalzahl um.

$$\begin{array}{r} 0101 \ 1100 \ 0011 \ 0100 \\ + 0000 \ 1001 \ 1110 \ 1000 \\ \hline = \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \\ \hline \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

Lösungen

Aufgabe 1.)

Addiere und wandle in Dezimalzahl um.

$$\begin{array}{r} 0110 \ 1001 \ 1100 \ 1101 = 27085 \\ + 0010 \ 1001 \ 0110 \ 0010 = 10594 \\ \hline = 1001 \ 0011 \ 0010 \ 1111 = 37679 \end{array}$$

Aufgabe 2.)

Addiere und wandle in Dezimalzahl um.

$$\begin{array}{r} 0110 \ 1010 \ 0000 \ 0001 = 27137 \\ + 0111 \ 1011 \ 0101 \ 1001 = 31577 \\ \hline = 1110 \ 0101 \ 0101 \ 1010 = 58714 \end{array}$$

Aufgabe 3.)

Addiere und wandle in Dezimalzahl um.

$$\begin{array}{r} 0101 \ 1100 \ 0011 \ 0100 = 23604 \\ + 0000 \ 1001 \ 1110 \ 1000 = 2536 \\ \hline = 0110 \ 0110 \ 0001 \ 1100 = 26140 \end{array}$$