

23

75

$$\begin{array}{r}
 1. \quad \begin{array}{r}
 \begin{array}{r}
 2 \quad 1 \\
 \hline
 5 \quad 7 \quad 3 \quad 5 \quad 0 \\
 5 \quad 7 \quad 3 \quad 5 \quad 0 \\
 \hline
 5 \quad 7 \quad 3 \quad 5 \quad 0 \\
 \hline
 1 \quad 7 \quad 2 \quad 0 \quad 5 \quad 0
 \end{array}
 \end{array}
 \end{array}$$

2.

75



$$3. \quad 1K = 4\delta$$

$$2\tau \text{ и } 2K = 14\delta$$

$$1K = 1\tau + 1\delta$$

$$1K = 1\tau + 1\delta$$

75

$$1K = 3\delta + 1\delta =$$

$$1\tau \text{ и } 1K = 7\delta$$

$$1K = 4\delta$$

$$2K = 2\tau + 2\delta$$

$1\tau = 3\delta$ Ответ: 1 кубик
всего 4 шарика

$$25 \text{ ч. } 40 \text{ км/ч} \quad 55 \text{ км/ч,}$$

$$5. 240^\circ$$

235.