

Bài 1. Viết các phép cộng có kết quả bằng 6:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Bài 2. Tính (theo cột dọc):

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
| $\begin{array}{r} 6 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 6 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 6 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 6 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 6 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$ | $\begin{array}{r} 6 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$ |
| | | | | | |

Bài 3. Số?

| | | |
|-----------------|-----------------|---------------------|
| $\dots + 2 = 6$ | $1 + \dots = 6$ | $1 + 5 - \dots = 3$ |
| $6 - \dots = 0$ | $\dots + 0 = 6$ | $\dots - 2 - 0 = 4$ |

Bài 4. >, <, =?

$6 - 0 \dots 0$ $6 \dots 1 + 4$ $6 - 4 + 2 \dots 2 + 2$
 $5 - 2 \dots 4$ $5 \dots 6 - 2$ $5 - 2 + 3 \dots 0 + 6$

Bài 5. Viết các phép tính thích hợp:

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |

Bài 6. Trong hình bên dưới có:
..... hình tam giác.

