



$$2 \times 2 = \dots\dots\dots$$

■ ■ + ■ ■

$$3 \times 1 = \dots\dots\dots$$

■ + ■ + ■

$$3 \times 2 = \dots\dots\dots$$

■ ■ + ■ ■ + ■ ■

$$4 \times 3 = \dots\dots\dots$$

■ ■ ■ + ■ ■ ■ + ■ ■ ■ + ■ ■ ■

$$1 \times 3 = \dots\dots\dots$$

■ ■ ■

$$5 \times 2 = \dots\dots\dots$$

■ ■ + ■ ■ + ■ ■ + ■ ■ + ■ ■

$$4 \times 4 = \dots\dots\dots$$

■ ■ ■ ■ + ■ ■ ■ ■ + ■ ■ ■ ■ + ■ ■ ■ ■

$$2 \times 5 = \dots\dots\dots$$

■ ■ ■ ■ ■ + ■ ■ ■ ■ ■

$$5 \times 1 = \dots\dots\dots$$

■ + ■ + ■ + ■ + ■

$$3 \times 0 = \dots\dots\dots$$