

百分率を使って

年 組 名前

/ 7

■ つぎの□に当てはまる数を答えましょう。

(1) 3100円 の 20% は□円です。

□に当てはまる数

(2) 7500円 の□% は2625 円です。

□に当てはまる数

(3) □円 の 95% は 4845円 です。

□に当てはまる数

(4) 2800円 の 25% は□円です。

□に当てはまる数

(5) □円 の 75% は 1125円 です。

□に当てはまる数

(6) 8400円 の□% は840 円です。

□に当てはまる数

(7) □円 の 40% は 2520円 です。

□に当てはまる数

百分率を使って

年 組 名前

/ 7

■ つぎの□に当てはまる数を答えましょう。

(1) 3100円 の 20% は□円です。

比べる量 : □ , もとにする量 : 3100 , 割合 : 0.2

$$3100 \times 0.2 = 620$$

□に当てはまる数 620

(2) 7500円 の□% は2625 円です。

比べる量 : 2625 , もとにする量 : 7500 , 割合 : □

$$2625 \div 7500 = 0.35$$

$$0.35 \times 100 = 35$$

□に当てはまる数 35

(3) □円 の 95% は 4845円 です。

比べる量 : 4845 , もとにする量 : □ , 割合 : 0.95

$$4845 \div 0.95 = 5100$$

□に当てはまる数 5100

(4) 2800円 の 25% は□円です。

比べる量 : □ , もとにする量 : 2800 , 割合 : 0.25

$$2800 \times 0.25 = 700$$

□に当てはまる数 700

(5) □円 の 75% は 1125円 です。

比べる量 : 1125 , もとにする量 : □ , 割合 : 0.75

$$1125 \div 0.75 = 1500$$

□に当てはまる数 1500

(6) 8400円 の□% は840 円です。

比べる量 : 840 , もとにする量 : 8400 , 割合 : □

$$840 \div 8400 = 0.1$$

$$0.1 \times 100 = 10$$

□に当てはまる数 10

(7) □円 の 40% は 2520円 です。

比べる量 : 2520 , もとにする量 : □ , 割合 : 0.4

$$2520 \div 0.4 = 6300$$

□に当てはまる数 6300