

計算にチャレンジ 5 級 (9)

| | | | | |
|---|---|---|----|--|
| 年 | 組 | 番 | 名前 | |
|---|---|---|----|--|

| |
|---|
| 点 |
|---|

1 計算をしましょう。(2点×4)

(1) $2.38 + 4.56 = 6.94$ (2) $0.574 + 0.226 = 0.800$ (3) $6.85 - 4.96 = 1.89$ (4) $8 - 3.54 = 4.46$

2 計算をしましょう。(4点×6)

(1) $3.7 \times 4 = 14.8$ (2) $53.1 \times 7 = 371.7$ (3) $4.85 \times 2 = 9.70$

(4) $2.8 \times 53 = 148.4$ (5) $39.6 \times 18 = 712.8$ (6) $0.9 \times 57 = 51.3$

3 計算をしましょう。(4点×6)

(1) $7 \overline{) 9.8} = 1.4$ (2) $9 \overline{) 77.4} = 8.6$ (3) $34 \overline{) 71.4} = 2.1$ (4) $13 \overline{) 0.39} = 0.03$

(5) 商は一の位まで求めて、あまりも出しましょう。 (6) わりきれぬまで、計算をしましょう。

$12 \overline{) 77.5} = 6 \text{ 残り } 5.5$

答え 6 残り 5.5

$5 \overline{) 32} = 6.4$

答え 6.4

| | | | | |
|---|---|---|----|--|
| 年 | 組 | 番 | 名前 | |
|---|---|---|----|--|

4 がい数にしましょう。(2点×6)

(1) 次の数の千の位の数字を四捨五入して、がい数で表しましょう。
 $13662 \rightarrow 10000$ $456064 \rightarrow 460000$

(2) 次の数を四捨五入して、一万の位までのがい数にしましょう。
 $83071 \rightarrow 80000$ $769825 \rightarrow 770000$

(3) 次の数を四捨五入して、上から2けたのがい数にしましょう。
 $3260 \rightarrow 3300$ $28137 \rightarrow 28000$

5 四捨五入して百の位までのがい数にして、答えを見積もりましょう。(2点×4)

(1) $469 + 202$
 がい数にした式: $500 + 200 (= 700)$ 見積もった答え: 700

(2) $1000 - 315 - 189$
 がい数にした式: $1000 - 300 - 200 (= 500)$ 見積もった答え: 500

6 じゅんじょに気をつけて計算をしましょう。(4点×2)

(1) $700 - (150 + 50) = 700 - 200 = 500$ (2) $380 - 20 \times 7 = 380 - 140 = 240$

7 くふうして計算をしましょう。□の中にあてはまる数を書きましょう。(全正4点×2)

(1) $13 \times 25 \times 4 = 13 \times (25 \times 4) = 13 \times 100 = 1300$

(2) $98 \times 6 = (100 - 2) \times 6 = 100 \times 6 - 2 \times 6 = 600 - 12 = 588$

8 次の小数の大小を、不等号を使って表しましょう。(2点×4)

(1) $0 < 0.01$ (2) $2.01 < 2.1$ (3) $6.32 > 6.305$ (4) $72 > 71.999$