



計算のきまり 18

- 九九をもとにして
何十・何百のかけ算をしよう



目指せ90点!



名まえ _____

1 $4 \times 5 = 20$ をもとにして、次のかけ算の積を求めましょう。(各10点)

- ① 4×50
- ② 40×50
- ③ 4×500
- ④ 40×5
- ⑤ 400×5

2 $8 \times 3 = 24$ をもとにして、次のかけ算の積を求めましょう。(各10点)

- ① 8×30
- ② 80×30
- ③ 8×300
- ④ 80×3
- ⑤ 800×3





計算のきまり 18

- 九九をもとにして
何十・何百のかけ算をしよう



目指せ90点!



名まえ _____

1 $4 \times 5 = 20$ をもとにして、次のかけ算の積を求めましょう。(各10点)

① $4 \times 50 = 200$

② $40 \times 50 = 2000$

③ $4 \times 500 = 2000$

④ $40 \times 5 = 200$

⑤ $400 \times 5 = 2000$

2 $8 \times 3 = 24$ をもとにして、次のかけ算の積を求めましょう。(各10点)

① $8 \times 30 = 240$

② $80 \times 30 = 2400$

③ $8 \times 300 = 2400$

④ $80 \times 3 = 240$

⑤ $800 \times 3 = 2400$

