

4. 濃さを計算しよう！



26 ~ 33 の答え合わせをしよう！



26 ① 式 $\frac{(26+32.5)\times 100}{(260+32.5)}=20$ 答 20

② 式 $\frac{(56+42)\times 100}{(350+42)}=25$ 答 25

③ 式 $\frac{(30+12.5)\times 100}{(200+12.5)}=20$ 答 20

「しえの」をもっと使おう！④

① 10

⑤ 5

② 5

⑥ 0.05

③ 15

⑦ 5

④ 300

27 ① 式 $\frac{(10+5)\times 100}{(100+200)}=5$ 答 5

② 式 $\frac{(36+40)\times 100}{(300+200)}=15.2$ 答 15.2

③ 式 $\frac{(12+10.5)\times 100}{(150+75)}=10$ 答 10

28 ① 式 $\frac{(10+2)\times 100}{(200+100)}=4$ 答 4

② 式 $\frac{(81.25+3.75)\times 100}{(325+75)}=21.25$ 答 21.25

③ 式 $\frac{(4.8+0.8)\times 100}{(60+40)}=5.6$ 答 5.6

“てんびん”を使って計算しよう！

① 14.4

③ 90

② 90

④ 90

29 ① 式 ④×□=③×120

答 90

② 式 ③×□=⑤×300

答 500

30 ① 式 ③×□=②×300

答 200

② 式 ⑥×□=⑦×60

答 70

31 ① 式 ④×□=③×120

答 90

② 式 ③×□=⑤×300

答 500

32 ① 式 ③×□=②×300

答 200

② 式 ⑥×□=⑦×60

答 70

33 ① 式 ②×□=⑤×200

答 500

② 式 ⑪×□=⑤×110

答 50