

/	解説
/	NO18

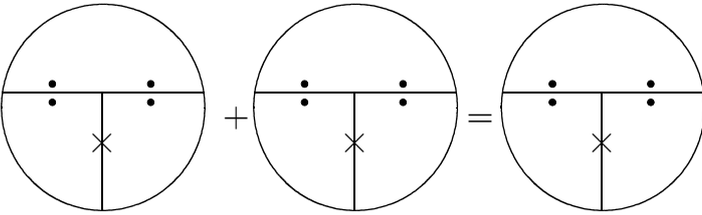
連立方程式 NO18

中2 **食塩の濃度に関する問題-①**

NAME	mistake

1 12%の食塩水と16%の食塩水を混ぜて、15%の食塩水を800g作りたい。12%の食塩水と16%の食塩水をそれぞれ何%混ぜればよいか。

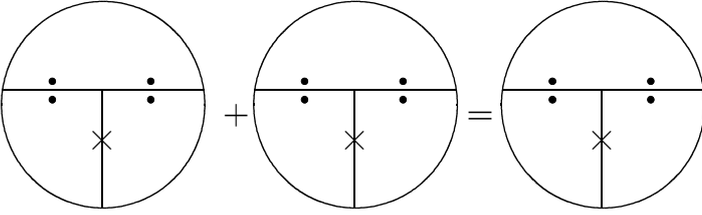
12%の食塩水 16%の食塩水 15%の食塩水



式	答え

2 3%の食塩水と8%の食塩水を混ぜて、6%の食塩水を400g作りたい。3%の食塩水と8%の食塩水をそれぞれ何%混ぜればよいか。

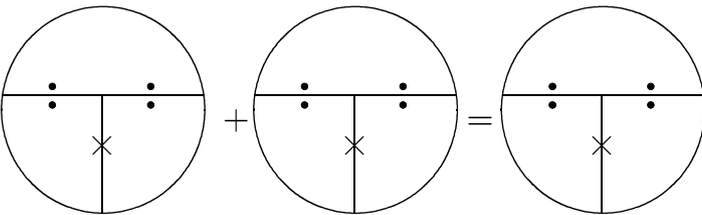
3%の食塩水 8%の食塩水 6%の食塩水



式	答え

3 8%の食塩水と13%の食塩水を混ぜて、10%の食塩水を500g作りたい。8%の食塩水と13%の食塩水をそれぞれ何%混ぜればよいか。

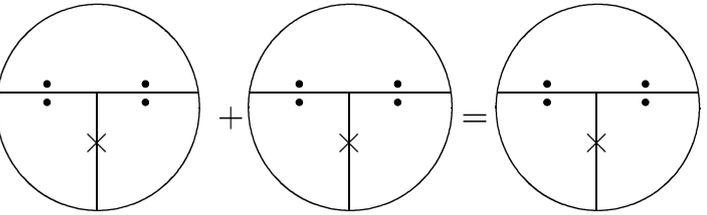
8%の食塩水 13%の食塩水 10%の食塩水



式	答え

4 4%の食塩水と7%の食塩水を混ぜて、6%の食塩水を300g作りたい。4%の食塩水と7%の食塩水をそれぞれ何%混ぜればよいか。

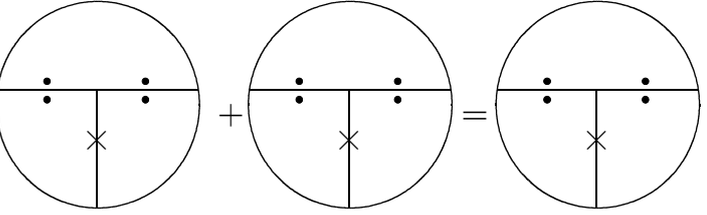
4%の食塩水 7%の食塩水 6%の食塩水



式	答え

5 7%の食塩水と15%の食塩水を混ぜて、10%の食塩水を800g作りたい。7%の食塩水と10%の食塩水をそれぞれ何%混ぜればよいか。

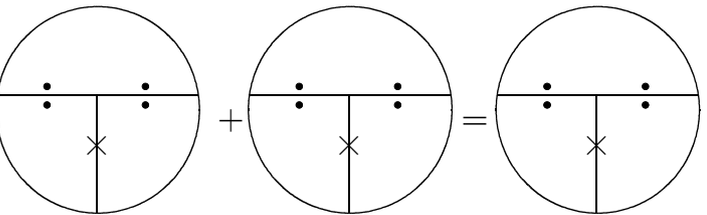
7%の食塩水 15%の食塩水 10%の食塩水



式	答え

6 20%の食塩水と4%の食塩水を混ぜて、15%の食塩水を800g作りたい。20%の食塩水と4%の食塩水をそれぞれ何%混ぜればよいか。

20%の食塩水 4%の食塩水 15%の食塩水



式	答え