

答えとてびき

算数 3年



2 わり算

ぴたり 3 たしかめのテスト

てびき

① ①6 ②8 ③3 ④7 ⑤4 ⑥1
⑦20 ⑧0 ⑨11 ⑩21

② 式 $35 \div 5 = 7$ 答え 7こ

③ 式 $56 \div 7 = 8$ 答え 8人

④ 式 $40 \div 8 = 5$ 答え 5本

⑤ 式 $24 \div 3 = 8$ $8 + 2 = 10$ 答え 10まい

⑥ 式 $48 \div 6 = 8$ $8 - 3 = 5$ 答え 5つ

⑦ 式 $84 \div 4 = 21$ 答え 21円

⑧ 式 $16 \div 2 = 8$ $40 + 8 = 48$
答え 48まい

① $81 \times \boxed{0} = 0$ だから、 $0 \div 1 = 0$

⑨66は、60と6 $60 \div 6 = 10$ $6 \div 6 = 1$
だから、 $66 \div 6 = 11$

⑩42は、40と2 $40 \div 2 = 20$ $2 \div 2 = 1$
だから、 $42 \div 2 = 21$

⑤ (りんごがのっているお皿の数)
+ (のこっているお皿の数) = (全部のお皿の数)

⑧ まず、妹と2人で何まいずつ分けたかを考えます。

