

計算問題 52

中級

氏名 _____

$1) 3 \div 3 =$

$11) 49 \div 7 =$

$2) 36 \div 6 =$

$12) 30 \div 5 =$

$3) 21 \div 7 =$

$13) 6 \div 1 =$

$4) 14 \div 2 =$

$14) 7 \div 1 =$

$5) 12 \div 2 =$

$15) 12 \div 4 =$

$6) 27 \div 3 =$

$16) 6 \div 1 =$

$7) 12 \div 3 =$

$17) 4 \div 4 =$

$8) 35 \div 7 =$

$18) 7 \div 7 =$

$9) 18 \div 2 =$

$19) 9 \div 9 =$

$10) 12 \div 3 =$

$20) 10 \div 2 =$

回答 _____ 分



$$1) 3 \div 3 = 1$$

$$11) 49 \div 7 = 7$$

$$2) 36 \div 6 = 6$$

$$12) 30 \div 5 = 6$$

$$3) 21 \div 7 = 3$$

$$13) 6 \div 1 = 6$$

$$4) 14 \div 2 = 7$$

$$14) 7 \div 1 = 7$$

$$5) 12 \div 2 = 6$$

$$15) 12 \div 4 = 3$$

$$6) 27 \div 3 = 9$$

$$16) 6 \div 1 = 6$$

$$7) 12 \div 3 = 4$$

$$17) 4 \div 4 = 1$$

$$8) 35 \div 7 = 5$$

$$18) 7 \div 7 = 1$$

$$9) 18 \div 2 = 9$$

$$19) 9 \div 9 = 1$$

$$10) 12 \div 3 = 4$$

$$20) 10 \div 2 = 5$$

