Man multipliziert Brüche mit ganzen Zahlen, indem man die Zahl mit dem Zähler mal nimmt.

$$5 * \frac{2}{9} = \frac{5 * 2}{9} = \frac{10}{9} = 1\frac{1}{9}$$

Wenn möglich sollte auch hierbei gekürzt werden.

$$5*\frac{2}{15} = \frac{5^1*2}{15_3} = \frac{2}{3}$$

1 Multipliziere

(1)
$$2*\frac{2}{6} =$$

(11)
$$3*\frac{2}{7}=$$

(2)
$$2*\frac{5}{9}=$$

(12)
$$4*\frac{4}{6}=$$

(3)
$$2*\frac{6}{7} =$$

(13)
$$3 * \frac{5}{8} =$$

(4)
$$8*\frac{2}{8}=$$

(14)
$$5*\frac{3}{4} =$$

(5)
$$4*\frac{4}{8}=$$

(15)
$$5*\frac{3}{6} =$$

(6)
$$9*\frac{2}{6} =$$

(16)
$$7*\frac{3}{8} =$$

(7)
$$3*\frac{4}{6}=$$

(17)
$$5*\frac{4}{9} =$$

(8)
$$5*\frac{6}{9}=$$

(18)
$$9*\frac{6}{7} =$$

(9)
$$9*\frac{7}{8}=$$

(19)
$$2*\frac{6}{9}=$$

(10)
$$7*\frac{2}{8}=$$

(20)
$$3*\frac{4}{5}=$$