같이놀기 수학

6-2

분수의 나눗셈 길 따라가기

월	일	요일
	반	번
이름		

나는 여러분이 좋아하는 동물입니다. 문제를 풀어서 내가 어떤 동물인지 ????? 맞혀보세요. 계산을 해서 정답이라고 생각하는 방향으로 내려가면 됩니다.

▶ 나눗셈을 곱셈으로 바꾸었을 때 맞는 방향으로 내려가세요.







정답: $\frac{4}{5} \times \frac{2}{3}$

문제: $\frac{4}{7} \div \frac{4}{8}$

정답: $\frac{4}{5} imes \frac{3}{2}$

문제: $\frac{4}{7} \div \frac{4}{8}$









정답: $\frac{4}{7} \times \frac{4}{8}$ 정답: $\frac{4}{7} \times \frac{8}{4}$



문제: $\frac{1}{2} \div \frac{8}{9}$ 문제: $\frac{1}{2} \div \frac{8}{9}$ 문제: $\frac{1}{2} \div \frac{8}{9}$

정답: $\frac{4}{7} \times \frac{4}{8}$ 정답: $\frac{4}{7} \times \frac{8}{4}$







강아지

정답: $\frac{1}{2} \times \frac{8}{9}$ 정답: $\frac{1}{2} \times \frac{9}{8}$ 고양이

정답: $\frac{1}{2} \times \frac{8}{9}$ 정답: $\frac{1}{2} \times \frac{9}{8}$ 코끼리

호랑이

같이놀기 tip

기본 놀이판만 인쇄해서 다른 문제로 활용해서 놀이할 수 있습니다.

같이놀기 수학

6-2

분수의 나눗셈 길 따라가기

월	일	요일
	반	번
이름		

나는 여러분이 좋아하는 동물입니다. 문제를 풀어서 내가 어떤 동물인지 ????? 맞혀보세요. 계산을 해서 정답이라고 생각하는 방향으로 내려가면 됩니다.

▶ 나눗셈을 곱셈으로 바꾸었을 때 맞는 방향으로 내려가세요.







정답: $\frac{4}{5} \times \frac{2}{3}$

문제: $\frac{4}{7} \div \frac{4}{8}$

정답: $\frac{4}{5} \times \frac{3}{2}$

문제:
$$\frac{4}{7} \div \frac{4}{8}$$









정답: $\frac{4}{7} \times \frac{4}{8}$ 정답: $\frac{4}{7} \times \frac{8}{4}$

문제: $\frac{1}{2} \div \frac{8}{9}$ 문제: $\frac{1}{2} \div \frac{8}{9}$





문제: $\frac{1}{2} \div \frac{8}{9}$ 문제: $\frac{1}{2} \div \frac{8}{9}$









강아지

정답: $\frac{1}{2} \times \frac{8}{9}$ 정답: $\frac{1}{2} \times \frac{9}{8}$ 고양이

정답: $\frac{1}{2} \times \frac{8}{9}$ 정답: $\frac{1}{2} \times \frac{9}{8}$ 코끼리

호랑이

같이놀기 tip

기본 놀이판만 인쇄해서 다른 문제로 활용해서 놀이할 수 있습니다.