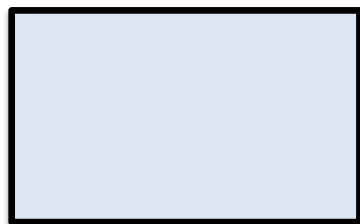


真分数に整数をかける計算

①

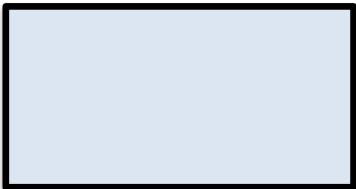


はそのままにして



真分数に整数をかける計算

① **分母**はそのままにして

② にその整数をかけて計算します。



真分数に整数をかける計算

① 分母はそのままにして

② **分子**にその整数をかけて計算します。



$$\frac{2}{5} \times 3 = \frac{2 \times \boxed{}}{5}$$



3



帯分数に整数をかける計算

帯分数を  に

なおして計算します。



仮分数



$$1\frac{2}{5} \times 4 = \frac{\boxed{}}{5} \times 4$$



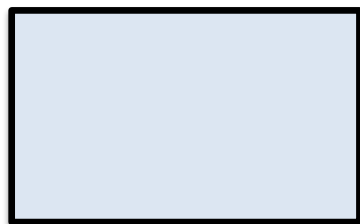
算数 第【5】学年 フラッシュカード 単元名【分数のかけ算とわり算】NO【4】 裏

7



真分数を整数でわる計算

①

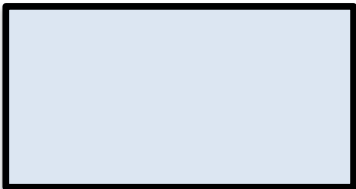


はそのままにして



真分数を整数でわる計算

① **分子**はそのままにして

② にその整数をかけて計算します。



真分数を整数でわる計算

① 分子はそのままにして

② **分母**にその整数をかけて計算します。



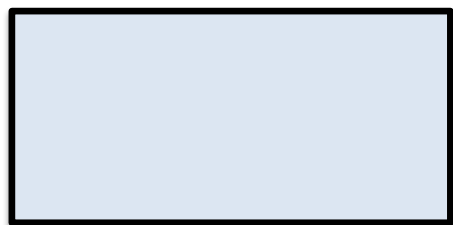
$$\frac{3}{4} \div 5 = \frac{3}{4 \times \boxed{}}$$



5



計算のとちゅうで



すると, 計算が

かんたんになります。



約分

