学習サポートプリント　小学校算数科

小学校６年　算数１３

６年生　「３　分数×整数、分数÷整数」①　　　　　　　　　　　　　　　月　　日（　　）

準備するもの：教科書・ノート

１　教科書P３６を開きましょう。

２　P３６　上部にある問題文　「１ｄLで０.８㎡ぬれるペンキが～」をノートにかきましょう。

３　数直線図と関係図をノートにかきましょう。

　【数直線図】　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　【関係図】



４　ぬれる面積を求める式のことばの式をかきましょう。

　　　　　　　　　　　　　　×　　　　　　　　＝　　　　　　　１

５　「１ｄLで０.８㎡ぬれるペンキが～」の問題の式はどうなりますか。式をかきましょう。

６　なぜその式になるか、理由をノートにかきましょう。

７　P３６　中ほどにある問題文　「１ｄLで$\frac{３}{５}$㎡ぬれるペンキが～」をノートにかきましょう。

８　上の問題（７）の数直線図と関係図をノートにかきましょう。

９　「１ｄLで$\frac{３}{５}$㎡ぬれるペンキが～」の問題の式はどうなりますか。式をかきましょう。

１０　なぜその式になるか、理由をノートにかきましょう。

１１　単元のめあてをノートにかきましょう。

　　めあて　分数に整数をかける計算について調べていこう。

１２　ノートに今日の学習のふりかえりを書きましょう。

　　　～わかったこと、大切だと思ったこと、疑問に思ったこと、次にやってみたいこと～　など