

1年 () 組 () 号 名前 ()

今日のめあて

課題1 5000円で、鉛筆が6本と120円のノート1冊買うと、おつりが50円だった。鉛筆1本の値段はいくらですか？

- ① () の値段を x 円とすると、
- ② 方程式をつくりなさい。
- ③ 問題文の中の数を変えると、つくった方程式のどこが変わりますか？

課題2 次の方程式に合う文章問題をつくりなさい。

$$6x + 100 = 4x + 400$$

1年（ ）組（ ）号 名前（ ）

課題3 次の方程式に合う文章問題をつくりなさい。

$$\frac{x}{120} + 5 = \frac{x}{80}$$

○自分がつくった問題

宿題：課題3の別問題

《振り返りシート》今日の授業を振り返って あてはまる項目に○をつける。

① 意欲的に取り組めた？	全く ・ あまり ・ まあまあ ・ ばっちり
② 今日の学習内容は理解できた？	全く ・ あまり ・ まあまあ ・ ばっちり
③ 友達に分かるように説明できた？	全く ・ あまり ・ まあまあ ・ ばっちり
④ 友達と協力して課題を解決できた？	全く ・ あまり ・ まあまあ ・ ばっちり
○今日の学習内容について分かったこと	●今日の学習内容について分からなかったこと