

ちばちゃんプリント⑥

氏名

1年生の皆さん、こんにちは。やっと分散登校が始まりましたね。
このままいけば、来週は毎日学校に来ることができますね。少しずつ、学校生活に慣れていこうね。
さて、今回のちばちゃんプリントは、すべて、中1のところですよ。正負の数の足し算は、復習、引き算は解説を入れておきます。チャレンジしてみようね。ポイントは、引き算は足し算に変えること！
解答は、HPにもアップしておきますね。がんばれ！



★1 次の計算にチャレンジしてみよう！（足し算）

(1) $(+3) + (+2) = +5$ (貯) (貯) (貯) (2) $(-5) + (-3) = -8$ (借) (借) (借) (3) $(-4) + (+9) = +5$ (借) (貯) (貯)

(4) $(+5) + (-8) = -3$ (貯) (借) (借) (5) $(+100) + (-100) = 0$ (貯) (借) (6) $0 + (-7) = -7$ (借) (借)

お金を全部保った状態。

☆今回は、引き算の方法を教えますね。詳しくは、山口先生の授業をしっかりと聞いてください。

ざばり、**「引き算」は「足し算」ができれば、絶対できる！**

なぜなら、引き算は、

$$-(+○) \Rightarrow +(-○)$$

$$-(-○) \Rightarrow +(+○)$$

このように、

引き算は、足し算に変えて、()の中の数の符号を変える！

これで、いいのです。

※理由は、「貯金が減る」 は、「借金が増える」と同じ意味だから・・・

(プラス) を引く (マイナス) をたす・・・符号を変えて、たす！！

(例題) 引き算しよう！

(1) $(+4) - (+1) = +3$ (これは、普通の計算！) (2) $(+2) - (+5) = (+2) + (-5) = -3$ (3) $(-5) - (-3) = (-5) + (+3) = -2$

※(1)は、足し算に直してもできますよ！大切なことは、引き算は、()の中の数の符号を変えて、足し算に直すということです。

★2 次の計算にチャレンジしてみよう！（引き算）

(1) $(+8) - (+3) = +5$ (貯) (借)

(2) $(+5) - (+7) = (+5) + (-7) = -2$ (借) (借)

(3) $(+5) - (-3) = (+5) + (+3) = +8$ (貯) (貯)

(4) $(+6) - (-2) = (+6) + (+2) = +8$ (貯) (貯)

(5) $(-3) - (-2) = (-3) + (+2) = -1$ (借) (貯)

(6) $0 - (-8) = 0 + (+8) = +8$ (貯)

どうですか？
教科書や問題集もチャレンジしてみよう！