

() 組 () 番 名前 ()

1 次の数量の関係を等式に表しなさい。

(1) 1個 x 円のアイスクリームを4個買くと y 円になる。

$$4x=y$$

(2) 1個 x 円のおまんこパンを2個と、1個 y 円のクリームパンを3個買ったときの代金は、460円だった。

$$2x+3y=460$$

(3) 1冊 x 円のノートを3冊買って500円払うと、おつりは y 円だった。

$$500-3x=y$$

2 次の数量の関係を不等式に表しなさい。

(1) 1本80円のボールペンを x 本買うと、500円以上になる。

$$80x \geq 500$$

(2) a と b の和は10より小さい。

$$a+b < 10$$