

○—— 数学 (反比例の式①・基本編) ——○

① 反比例の式といえは②_____。この式で表されるとき、

③_____は④_____に⑤_____する。また、このときの a を⑥_____という。

⑦ x と y の関係を式に表そう!

⑧ y は x に反比例し、 $x=3$ のとき $y=15$ 。

⑨ y は x に反比例し、 $x=8$ のとき $y=-\frac{3}{4}$ 。

⑩ y は x に反比例し、 $x=-2$ のとき $y=6$ 。

⑪ y は x に反比例し、 $x=-12$ のとき $y=\frac{4}{3}$ である。 $x=8$ のとき y の値は?