

次の計算をしましょう

$$\textcircled{1} \frac{3X-6}{2} + \frac{X+5}{4}$$

次の方程式をときましょう

$$\textcircled{1} \frac{2X-3}{6} - \frac{X+5}{4} = -2$$

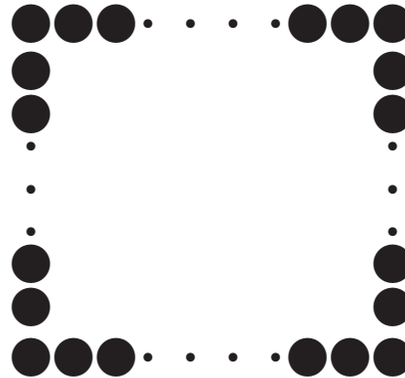
$$\textcircled{2} \frac{3X-6}{2} = \frac{X+5}{4}$$

方程式を使ってときましょう

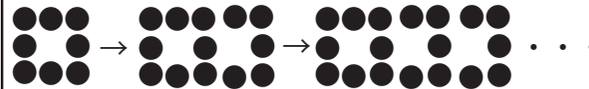
アメを何人かに配るとき、1人に8個ずつ配ると6個不足し、1人に7個ずつ配ると5個あまる。
このときアメは何個ありますか？
また子どもは何人いますか？

方程式を使ってときましょう

山登りに行きました。行の登りは時速2km
帰りの下りは時速3kmで歩いたら往復で
2時間半かかりました。片道の道のりは
何kmになるでしょう



図のように基石を正方形上に並べます。
1辺に並べる基石の数がn個の時、基石の
個数をnを使って表しましょう！



図のように基石をならべていきます。
正方形がn個並んだ時の基石は全部で
何個になるでしょう？

トンネルに列車Aが秒速30mで入り
はじめました。この10秒後に反対から
列車Bが秒速40mでトンネルにはいり
始めました。その後列車はトンネルの
ちょうど真ん中で出会いました。
このトンネルの長さは何mになるでしょう？

長さ150mの電車が時速90kmではって
います。この列車が橋を渡り始めてから
渡り終えるまで45秒かかりました。
このとき橋の長さを求めましょう。