

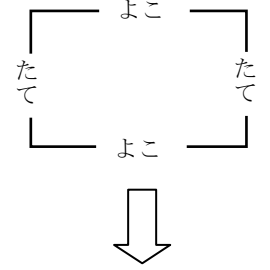
12

変わり方

年 組 番 名前

練習 1 まわりの長さが 18 cm の長方形をかきます。

たての長さ (cm)	1	2	3	4	5	6
よこの長さ (cm)	8	7	6	5	4	3



たてとよこの長さをぜんぶ
たすと 18 cm になります。

①上の表を完成させましょう。

②たての長さを□ cm、よこの長さを△ cmとして、□と△の関係を□にあらわしましょう。

$$\square + \triangle = 9$$

③たてが 8 cm のとき、よこの長さは何 cm になりますか。

(1 cm)

練習 2 ゆきこさんとお母さんはたんじょう日が同じで、2 人の年れいは 25 さいちがいます。

ゆきこさんの 年れい(さい)	5	6	7	8	9
お母さんの 年れい(さい)	30	31	32	33	34

①上の表を完成させましょう。

②ゆきこさんの年れいを□さい、お母さんの年れいを△さいとして、□と△の関係を式にあらわしましょう。

($\triangle - \square = 25$ $\square + 25 = \triangle$ $\triangle - 25 = \square$ など)

③お母さんが 46 さいのとき、ゆきこさんは何さいですか。

(21 さい)