



日にち

月

日

名前

◆ 1個の値段が30円のりんごがあります。つぎの問いに答えましょう。

(1) 9個買ったとき、いくらになりますか。 (270円)

(2) 買う個数を1個, 2個, 3個...と変えていくときの関係を下の表にしました。
あいているところに、あてはまる数字をかきましょう。

個数 □(個)	1	2	3	4	5	6	7	8	...
代金 ○(円)	30	60	90	120	150	180	210	240	...

(3) □が2倍になると、○は何倍になりますか。 (2倍)

(4) 個数□個と代金○円のことを式に表しましょう。 ($30 \times \square = \bigcirc$)

◆ たての長さが8cmの長方形の横の長さを1cm, 2cm, 3cm...と変えていくとき、下の問いに答えましょう。

(1) 下の表のあいているところに、あてはまる数字をかきましょう。

横の長さ □(cm)	1	2	3	4	5	6	7	8	...
面積 ○(cm ²)	8	16	24	32	40	48	56	64	...

(2) □が3倍になると、○は何倍になりますか。 (3倍)

(3) 横の長さ□cmと面積○cm²の関係を式に表しましょう。 ($8 \times \square = \bigcirc$)

(4) 横の長さが16cmのときの面積は何cm²ですか。 (128cm²)