



2

変わり方

名前

I たての長さが 4cm の長方形があります。

横の長さを 1cm、2cm... とのはばしていきます。

(1) 横の長さと面積の関係を表に表しましょう。

横の長さ (cm)	1	2	3	4	5
面積 (cm ²)					

(2) 横の長さが 2 倍になると、面積はどうなりますか。

(3) 横の長さが 3 倍になると、面積はどうなりますか。

(4) 横の長さを ○cm、面積を △cm²として、かけ算の式に表しましょう。(5) 横の長さが 10cm のとき、面積は何 cm²になりますか。