


問題番号 09M02_K2L2_01 レベル ☆☆☆	うんな進学塾 中3 第2章 平方根③～④ 練習問題 Level-2-1	うんな進学塾HP 
-------------------------------------	---	---

1. 以下の問いに答えなさい。

- (1) $2 < \sqrt{x} < 6$ を成り立たせる整数はいくつありますか？
- (2) $\sqrt{22} - 3$ の整数部分と小数部分を求めなさい。
- (3) 絶対値が $3\sqrt{2}$ より小さい整数は何個あるかを求めなさい。
- (4) $5 - \sqrt{2}$ の小数部分を a とするとき、 $a^2 - 4a + 4$ の値を求めなさい。

(1)	(2) 整数部分: 小数部分:
(3)	(4)