

3.14×Nの暗記 ③

【暗記ページ】

$2 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【2時だ！むにゃ、まだ眠い・・・】

$3 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【サンタが9時に やってくる】

$4 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【4階で 12時頃に 待ち合わせ】

$5 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【ゴジラ 一緒に行こうな】

$6 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【ローマ字 知らない 人は恥】

$7 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【七面鳥の肉や！にいくや！】

$8 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【8月 日光 一泊二日】

$9 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【クサイぞ 兄やん 風呂入れ】

$12 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【自由になれない みな牢屋】

$14 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【ジュースのしみに苦勞する】

$16 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【いろいろあるけど これにしい】

$18 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【18歳の頃 コツつかむ】

$24 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【西向くさむらい 何でござろう】

$25 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【双子の弟 名はゴン太】

$36 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【寒いけど いいさ おしっ！】

$49 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【よく来たね いちごさん ハロー】

$64 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【虫 200匹 苦勞する】

$81 \times 3.14 = \boxed{\phantom{0000}}$

【はい 双子よ 見よ】