

＊ 計算方法の解らない方へ

計算式の解っている方は下段で答え合わせをして下さい

× はストライクと言いい1投で10ピン全部倒れたとき。ストライクの時は10と次の2投分を加算します。

／ はスペアーと言いい2投目ですべて倒れたときの印。スペアーの時 次の1投目を加算する。

2回投げててもすべて倒れなかったら オープンフレームと言いい 1投目・2投目それぞれの数を足し記入します。

下の表では1フレームと2フレームに該当します。

Gはガターと言いい1本もピンが倒れなかった印。－ は2投目にピンが1本も倒れなかった時の印

	1	2	3	4	5	6	7		
	3	6	7	—	×	×	5	／	G
									8
例 →		9	16	●	★	◆	◇		93

← フレームナンバー
(フレと表示)

計算方法

例題 1フレ 1投目の 3 と 2投目の 6 をたすと 9 なので合計欄にそのまま 9 を記入

2フレ 1投目が 7 ・ 2投目が - で1ピンも倒れていないので 7 + 0 = 7

1フレの9と2フレの7を合計し16と記入。

3フレ ストライクで10、その後の2投とは 4フレのストライクの10と 5フレ1投目の5を加算。

＊ ここで 勘違いが起こりやすいので注意。

10 + 10 + 5 で 25。2フレ計の 16 + 25 = 41 この ● 41 が 3フレの計になる。

4フレもストライクなのでこのストライクの10と5フレの2投分の10をたすと 20。

● + 10 + 10 = ★ 61

5フレもスペアーなので6フレの1投目の4を加算すると5フレの合計になる。

★ + 10 + 4 = ◆ 75

6フレがスペアーですが7フレの1投目がGなので0ということで加算なし。75 + 10 = ○ 85

7フレ 1投目 G なので 0。2投目の8を6フレ合計にたす。85 + 8 = 93 と、言うことで

例題の7フレ目までのトータルは93となります。以上の方法で下の問題を解いて下さい。

6月の問題

答え合わせ 上段の計算式で確認して下さい

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	8	7	×	×	9	9	×	8	1	9
										8

● 解答

1フレ 10 + 7 = 17

2フレ 17 + 10 + 10 = 37

3フレ 37 + 10 + 10 + 9 = 66

4フレ 66 + 10 + 10 = 86

5フレ 86 + 19 = 105

6フレ 105 + 10 + 10 = 125

7フレ 125 + 19 = 144

8フレ 144 + 9 = 153

9フレ 153 + 10 + 8 = 171

10フレ 171 + 20 = 191

編集後記

昭和40年代の盛んな頃はボウリング場も多く、テレビの番組も各チャンネルで放送されていてそのゲーム中の解説を聞きながらスプリットやスペアーの取り方を学習していました。数年前までPリーグという番組があったのですが、それも無くなりとても寂しい思いをしています。このスコアを出した頃は必ず10ゲームは投げていましたので、一人でもくもくと投げていました。今は孫が誕生日のプレゼントはボウリングが良いと言うので、年一回、孫二人連れて遊びに行くのが楽しみです。

7月の解答

問題 《 荒海や 佐渡によこたふ(よこた) 天の川 》と詠んだのは?

松尾 芭蕉 江戸時代前期～中期の俳人

各地を旅し『野ざらし紀行』『更科紀行』『奥の細道』多くの句や紀行文を残した。この句は門人・曾良を伴って奥州各地から越後の国を行脚したときに詠んだとされる。