## ますまてぃくす☆あたっく!

(ペーパー名)

れいだい

☆素数のうち、唯一の偶数は何?
この答えは「2」だね!問題文の後ろについている は、数字のけたの数を表すよ! このペーパーは、答えが合っていれば、 の中の数字がそのまま点数としてもらえるよ!
☆合衆国制を取っている 2 つの国、アメリカの州は 50 州ですが、メキシコの州はメキシコ連邦区を除いてしくつ?
ちょっと難しいかな?この答えは「31」だよ! 3 1 って書けば、3+1 で 4 点あげる! でも、 3 0 って書いても 3 点もらえるし、 2 1 でも 1 点もらえるんだ!わかったかな?

制限時間は 15 分! 25 間で、満点は 152 点だよ! 中途半端だね! それじゃ、まじかるみらくる!

1☆アメリカ 50 州のうち、名前に「ニュー」がつくものはいくつ?    つ
2☆「つまさきのアイドル」「右ひじ左ひじ交互に見て」などのネタで知られる八十島とツネのお笑いコンビは何?
3☆1998 年に『あの青をこえて』でデビューし、2002 年の『蒲公英』をもって解散したフォークデュオは何?
4☆気温の「平年値」といえば、過去何年間の記録の平均値?
5☆辺の長さが3cm、4cm、5cm の直角三角形の面積はいくつ?
6☆日本ではもっぱら立てて倒すことに使われるドミノ、数字が 6 まで書かれたダブル・シックスにおける 1 セットの駒数はいくつ?
7☆弦楽器のマンドリンに弦は何本?
8☆JR の団体割引は、何人以上の乗車で適用される?
9☆ヘリコプターの操縦免許は何歳から取得できる?
10☆ソフトボールにおいて、キャプテンがつける背番号は 10 ですが、監督がつける背番号はいくつ?

11☆ボート競技の「エイト」で使うオールは 8 つですが、ビリヤードの「エイトボール」で的球に使うボール はいくつ?
12☆エジプトの伝説において、フェニックスは何年に一度生まれ変わるとされている?        年
13☆シルエットパズルに使われる「タングラム」は、正方形を何分割したものがパーツとして使われる?
14☆球の直径が2倍になると、その体積は何倍になる?
15☆離婚前に妊娠していたなどの特別な場合を除き、女性が再婚するためには離婚後何ヶ月以上経過しないとい
けない?
16☆ボウリングにおいて「ファウンデーションフレーム」といえば何番フレームのこと?
17☆次の文章は与謝野晶子の『君死にたまふことなかれ』の一節です。○○に入る数字は何?
あ、おとうとよ、君を泣く 君死にたまふことなかれ
末に生まれし君なれば
親のなさけはまさりしも 親は刃をにぎらせて
れはみをにさらせて

人を殺せとをしへしゃ 人を殺して死ねよとて ○○までをそだてしゃ

•
18☆ミレーの絵画で『落穂拾い』といえば描かれている人間は3人ですが、『晩鐘』といえば描かれている人間
は何人?
19☆花火の玉の直径を表す「号」、1 号は 1 寸の何倍?      倍
20☆病院では、患者のカルテを何年間保管しなければならない?
21☆2007 年から NHK の歌番組『みんなのうた』で放送された、うるまでるびが作詞・作曲・アニメーション
を担当した『おしりかじり虫』で、描かれているのは第何代目のおしりかじり虫? 第 代目
22☆国際連合の現在の総長、潘基文は第 8 代総長ですが、国際連盟で総長となった人物は何人いた?
23☆大相撲の番付発表は、年末年始を挟む―月場所を除き本場所の始まる何日前に行われる? L. 日前
24☆ゴルフで「紛失球」「ロストボール」と認定されるのは、ボールを捜してから何分以内に発見できなかった ■ ̄■
時?   分以内
25☆一筆書きが可能かどうかという問題の例に使われる「ケーニヒスベルクの橋問題」。かかっている橋の数は
いくつ?つ