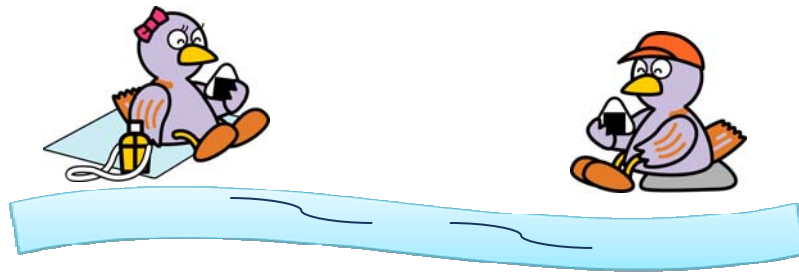




下のらんに○か×で解答してね。

問1	問2	問3	問4	問5	問6	問7	問8	問9	問10



問1

さいたまけんぜんたい なか かせん し めんせき わりあい にほんいち
埼玉県全体の中で河川が占める面積の割合は3.9%であり、日本一
の割合です。

問2

さいたま市～志木市にかかるとあきがせはしふきん あらかわ かわはば やく
さいたま市～志木市にかかる秋ヶ瀬橋付近の荒川は、川幅が約
5,000mあり、日本一の川幅です。

問3

くまけん すいげん も くまがやし ほくふ とねがわ ごうりゅう
荒川は群馬県に水源を持ち、熊谷市の北部で利根川と合流します。

問4

かてい なが で はいすい よご げんいん わり
埼玉県では、家庭から流れ出る排水が、川の汚れの原因の約7割を
占めています。

問5

ビーオーディー
BODとは、水の汚れが細菌によって分解されるときに使われる
すいちゆう さんそ りよう
水中の酸素の量のことで、汚れを示す指標です。

問6

埼玉県ではほぼ全て（100%）の家庭から出た台所や洗濯、お
ふろ せいかつざつはいすい しより
風呂などの生活雑排水がきれいに処理され、川などへ流れていま
す。

問7

せいかつ はいすい しより
生活排水処理のしくみのうち、し尿しか処理できない
たんどくしよりじょうかそう げんそく せっち
単独処理浄化槽は、平成13年4月から原則として設置できませ
ん。

問8

きょう
今日、みなさんがブースで作っているアクリルたわしの繊維の
ひょうめん おお こま みぞ
表面には多くの細かい溝（マイクロライン）があり、この溝が汚れ
をかき落とします。

問9

くふう
家庭でのちょっとした工夫が、川にやさしい生活につながります。
せいかつ
例えば、お皿やフライパンにのこった汚れは洗う前にふきとるこ
たと さら あら まえ
とも工夫のひとつです。

問10

す だいひょうてき せいぶつ
アメリカザリガニは、きれいな水にしか棲まない代表的な生物で
す。