

## 2. Dzień Liczby $\pi$ - Warszawa-Modor - 2022.03.14

|        |     |
|--------|-----|
| Osoby: | TS: |
|        | TM: |
|        |     |

| PK | Pytanie   | Odpowiedź |
|----|---|-----------|
| 0A | Tu będzie _____ (uzupełnij)                     |           |
| 0B | Ile schodków?                                   |           |
| 0C | Jaka akademia?                                  |           |
| 0D | Ile zadaszeń na rowery w sąsiedztwie linii?     |           |
| 0E | Adres mailowy.                                  |           |
| 0F | Ile metalowych płyt/luster?                     |           |
| 1A | Co stoi w oknie?                                |           |
| 1B | _____ bo nie ma puszek (uzupełnij)              |           |
| 1C | Narysuj logo instytutu.                         |           |
| 1D | Łacińska nazwa.                                 |           |
| 1E | Ile szprych w dużym kole?                       |           |
| 1F | Ile truskawek na szybach?                       |           |
| 2A | Ile leżaków pod pergolą?                        |           |
| 2B | Stosuj ochronę _____ (uzupełnij)                |           |
| 2C | Kolor budki.                                    |           |
| 2D | Ile leżaków?                                    |           |
| 2E | Jaki seler?                                     |           |
| 2F | _____ wszystkich (uzupełnij)                    |           |
| 2G | Ile bujaczków na całym placu zabaw?             |           |
| 2H | Jaka komora?                                    |           |
| 2J | Ile betonowych słupów na wschód od rozwidlenia? |           |
| 3A | Imię pierwszej postaci z banera.                |           |
| 3B | Anglosaskie imię męskie.                        |           |
| 3C | Ile szprych w dużym kole?                       |           |
| 3D | Nr stacji trafo.                                |           |
| 3E | Z jakim państwem kojarzy się napis na tablicy?  |           |
| 3F | Ile uli?  |           |
| 3G | Ile garaży?                                     |           |
| 3H | Ile bujaczków na całym placu zabaw?             |           |
| 3J | Ile numerowanych pól na ziemi?                  |           |
| 3K | THE GAME _____ (uzupełnij)                      |           |
| 4A | Ile kosztuje danie dnia?                        |           |
| 4B | W jakich językach będą nauczać w przyszłości?   |           |
| 4C | Ile (potencjalnych) oczek wodnych w obszarze?   |           |
| 4D | Adres www.                                      |           |
| 4E | Ile lamp na latarni?                            |           |
| 4F | Na jaki temat?                                  |           |
| 4G | Liczba świetlówek pod zadaszaniem.              |           |
| 4H | Ile wałków do wyrabiania ciasta?                |           |
| 5A | Napis poniżej „unijnych gwiazdek”.              |           |
| 5B | Adres www.                                      |           |

| PK    | Pytanie  | Odpowiedź |
|-------|--|-----------|
| 5C    | Ile żagli na okręcie?  |           |
| 5D    | Słowo w lewym dolnym rogu graffiti.                              |           |
| 5E    | Nazwa Centrum.   |           |
| 5F    | Ile budek?   |           |
| 5G    | Ile drzew (wzdłuż linii) nie pochodzi z początkowego nasadzenia? |           |
| 6A    | _____ music school (uzupełnij)                                   |           |
| 6B    | Ile gwoździ spaja krzyż?   |           |
| 6C    | Ile żółtych słupków?   |           |
| 6D    | W którym roku „zrealizowano obiekt”?                             |           |
| 6E    | Piąta linijka z zielonej tablicy.                                |           |
| 6F    | Ile poziomów ławek?  |           |
| 6G    | _____ ze wsi do miasta (uzupełnij)                               |           |
| 7A    | Jakie napięcie?  |           |
| 7B    | Schemat komunikacji. Podaj miesiąc i rok aktualizacji.           |           |
| 7C    | Co na strzałce trzymanej przez kosmitę?                          |           |
| 7D    | Moja Polska _____ (uzupełnij)                                    |           |
| 7E    | Imię żeńskie.  |           |
| 7F    | Ile bali blokuje przejazd?                                       |           |
| 8A    | Co jest na wschodzie wg drogowskazu?                             |           |
| 8B    | Adres www.   |           |
| 8C    | Adres www.   |           |
| 8D    | Tabliczka hydrantu. Podaj numer.                                 |           |
| 8E    | Ile czerwonych drewnianych kikutów w obszarze?                   |           |
| 8F    | Co na głowie ma robotnik?  |           |
| 8G    | Ile niebieskich nóg podtrzymuje napis?                           |           |
| 8H    | Ile dziurek ma obiekt użytkowy dla psów?                         |           |
| 8J    | Ile metrów do testów COVID-19?                                   |           |
| 9A    | Ile fioletowych plam na zwierzu?                                 |           |
| 9B    | Napis na budce.  |           |
| 9C    | Kto jest bohaterem legendy.                                      |           |
| 9D    | Ile krążków w obu liczydłach na placu zabaw?                     |           |
| 9E    | Ile drzew (wzdłuż linii) pochodzi z początkowego nasadzenia?     |           |
| 9F    | Ile betonowych ławek?  |           |
| 9G    | Nazwa centrum produktywności.                                    |           |
| 9H    | Ile koszy z popielniczkami w obszarze?                           |           |
| 9J    | Adres www.   |           |
| 9K    | Ile metrów do wjazdu?  |           |
| 9L    | Co na głowie ma kosmonautka?                                     |           |
| 9M    | Jaka firma ma mapę świata w logo?                                |           |
| 9N    | Ile ławek przy zaznaczonych odcinkach?                           |           |
| Joker | (pytanie w opisie mapy)  |           |