**KLAS V- VI**

**PONIEDZIAŁEK 22.10.2018r.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 67.Kwadrat o boku 24 cm rozcięto na kwadraty o boku 4 cm. Ile kwadratów otrzymano ? | | | | |
| A) 4 | B) 6 | C) 12 | D) 16 | E) 36 |
| 68.Jeśli pierwszy dzień pewnego miesiąca wypadł w środę, to w którym dniu miesiąca wypadła ostatnia niedziela tego miesiąca? | | | | |
| A) 26 | B) 27 | C) 28 | D) 29 | E) zależy od długości tego miesiąca |
| 69.Ile białych pól ma szachownica  o wymiarach 8×8? | | |  |  |
| A) 24 | B) 30 | C) 32 | D) 36 | E) 48 |

**WTOREK 23.10.2018r.**

70.Ile czasu trwał blok reklamowy składający się z trzynastu 30-sekundowych reklam i dziewięciu 10-sekundowych spotów?

A) 5 minut B) 6 minut C) 7 minut D) 8 minut E) 9 minut

71. Prostokąt o wymiarach 12 cm × 14 cm rozcięto na 21 jednakowych prostokątnych kawałków. Jakie jest pole każdego kawałka?

A) 6 cm2 B) 8 cm2 C) 10 cm2 D) 12 cm2 E) 14 cm2

72.Spośród trzech dodatnich liczb jednocyfrowych, druga liczba jest dwa razy większa niż pierwsza, a trzecia liczba jest trzy razy większa niż druga. Ile wynosi suma tych trzech liczb?

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | A) 6 | B) 8 | C) 9 | D) 10 | E) 12 |