**KLAS III- IV**

**ŚRODA 17.10.2018r.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 58. Pięć godzin przed południem jest godzina: | | |  |  |
| A) piąta | B) szósta | C) siódma | D) ósma | E) dziewiąta |
| 59. Jaka liczba może o sobie powiedzieć: „jestem o siedem większa od swojej połowy”? | | | | |
| A) 10 | B) 12 | C) 14 | D) 16 | E) 18 |
| 60. Ile czarnych pól ma szachownica o wymiarach 5×5 , której pole w lewym górnym rogu jest czarne? | | | | |
| A) 10 | B) 11 | C) 12 | D) 13 | E) 14 |

**CZWARTEK 18.10.2018r.**

1. Pani Basia ma 5 czerwonych i 7 zielonych filiżanek oraz 7 czerwonych i 5 zielonych podstawek. Ile jednokolorowych zestawów (filiżanka z podstawką) może skompletować?

A) 5 B) 7 C) 10 D) 12 E) 14

1. W ilu miejscach trzeba przełamać patyka, aby połamać go na sześć części?

A) 3 B) 4 C) 5 D) 6 E) 7

1. Wycieczka klasowa Jacka skończyła się we wtorek, a rozpoczęła się cztery dni wcześniej. W jakim dniu tygodnia wypadł początek wycieczki?
   1. we wtorek B) w środę C) w czwartek D) w piątek E) w sobotę

**PIĄTEK 19.10.2018r.**

1. Ile par butów potrzebuj ą trzy pająki, jeśli każdy pająk ma osiem nóg?

A) 8 B) 12 C) 15 D) 16 E) 24

65. Jeśli dwa lata temu Agata miała pięć lat, to ile lat będzie miała za cztery lata?

A) 7 lat B) 8 lat C) 9 lat D) 10 lat E) 11 lat

66. W trakcie spotkania wskazówka minutowa zegara wykonała półtora obrotu. Ile czasu trwało to spotkanie?

A) 60 min. B) 75 min. C) 80 min. D) 90 min. E) 120 min.