**PRZYBORY POMOCNICZE NA EGZAMINIE ZAWODOWYM**

**W CZĘŚĆI PISEMNEJ**

Każdy zdający w części pisemnej z wykorzystaniem arkuszy egzaminacyjnych i kart odpowiedzi **powinien** mieć **długopis (pióro) z czarnym tuszem (atramentem)**, przeznaczony do zaznaczania rozwiązań, oraz **może** mieć **kalkulator prosty**\*.

**PRZYBORY POMOCNICZE NA EGZAMINIE ZAWODOWYM**

**W CZĘŚĆI PRAKTYCZNEJ**

Każdy zdający powinien mieć **długopis (pióro) z czarnym tuszem (atramentem)** oraz własne przybory, które są wymienione w tabeli poniżej.

|  |  |
| --- | --- |
| **OZNACZENIE KWALIFIKACJI**  **(FORMUŁA 2012)** | **ZDAJĄCY PRZYNOSI NA EGZAMIN** |
| A.36 | kalkulator prosty\* |
| A.61 | - |
| A.65 | kalkulator prosty\* |
| A.68 | kalkulator prosty\*, ołówek, gumka, linijka, temperówka |
| E.14 | - |
| Z.13 | kalkulator prosty\*, ołówek, gumka, linijka, temperówka |
| **OZNACZENIE KWALIFIKACJI**  **(FORMUŁA 2017)** | **ZDAJĄCY PRZYNOSI NA EGZAMIN** |
| AU.36 | kalkulator prosty\*, ołówek, gumka, linijka, ekierka, temperówka |
| AU.61 | - |
| AU.65 | kalkulator prosty\*, ołówek, gumka, linijka, ekierka, temperówka |
| AU.68 | kalkulator prosty\*, ołówek, gumka, linijka, temperówka |
| MS.12 | kalkulator prosty\*, ołówek, gumka, linijka, temperówka |

\*Kalkulator prosty to kalkulator, który umożliwia wykonywanie tylko dodawania, odejmowania, mnożenia, dzielenia, ewentualnie obliczanie procentów lub pierwiastków kwadratowych z liczb.