**PIERWIASTKI**

1. Jaką liczbą można zastąpić ? Podaj wszystkie możliwości. W których wypadkach nie ma ani jednej takiej liczby?

a) d) g) j)

b) e) h) k)

c) f) i) j)

2. Oblicz.

a) c) e) g)

b) d) f) h)

3. Oblicz.

a) c) e) g)

b) d) f) h)

4. Jaką liczbą można zastąpić ? Czy zawsze jest tylko jedna taka liczba?

a) d) g) j)

b) e) h) k)

c) f) i) j)

5. Oblicz.

a) c) e) g)

b) d) f) h)

6. Oblicz.

a) c) e)

b) d) f)

7. Oblicz.

a) c) e) g)

b) d) f) h)

8. Oblicz.

a) c) e)

b) d) f)

9. Zapisz w prostszej postaci.

a) c) e) g) 5

b) d) f) h)

10. Oblicz

a) c) e) g)

b) d) f) h)

11. Oblicz

a) c) e) g)

b) d) f) h)

12. Oblicz pole kwadratu o boku:

a) b) c) d)

13. Oblicz objętość sześcianu o krawędzi:

a) b) c) d)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

14. Przerysuj i uzupełnij tabelę.