

A13. За 2 дня заасфальтировали 60 км дороги .В первый день заасфальтировали 45 %дороги. Сколько километров дороги заасфальтировали в первый день?

- 1) 2,7 км 2) 0,27 км 3) 27 км 4) 270 км

A14. В классе 22 ученика учатся без троек, что составляет 55 % всего количества. Сколько человек в классе ?

- 1) 46 2) 38 3) 40 4) 24

A15. Градусная мера угла 90° . Какой это угол?

- 1) прямой 2) острый 3) тупой 4) развернутый

A16. Вычислите 4^2+5^2 :

- 1) 18 2) 26 3) 33 4) 41.

Вариант 2.

A1. Вычислите : 305×409 .

- 1) 124745 2) 14315 3) 1715 4) 177403

A2. Вычислите : $18252 : 36$.

- 1) 57 2) 570 3) 4107 4) 507

A3. Представьте в виде неправильной дроби $6 \frac{3}{4}$.

- 1) $24\frac{3}{4}$ 2) $18\frac{3}{4}$ 3) $27\frac{3}{4}$ 4) 27

A4. Замените неправильную дробь $33\frac{3}{8}$ смешанным числом.

- 1) $3 \frac{3}{8}$ 2) $4 \frac{3}{8}$ 3) $4 \frac{1}{8}$ 4) $3 \frac{9}{8}$

A5. Вычислите : $3,64 + 25,7$.

- 1) 6,21 2) 29,34 3) 28,14 4) 31,98

A6. Вычислите : $0,47 \times 0,7$.

- 1) 32,9 2) 0,0329 3) 3,29 4) 0,329

A7. Вычислите : $20,7 : 0,9$.

- 1) 2,3 2) 0,23 3) 23 4) 230

A8. Округлите число 0,5487 до сотых .

- 1) 0,6 2) 0,55 3) 0,54 4) 0,547

A9. Расположите в порядке убывания числа 2,41 ; 2,414 ; 2,41409.

- 1) 2,41 ; 2,414 ; 2,41409
2) 2,414 ; 2,41409 ; 2,41
3) 2,41409 ; 2,41 ; 2,414
4) 2,414109 ; 2,414 ; 2,41

A10. Выразите в метрах 0,009км.

- 1) 90 м 2) 9 м 3) 900 м 4) 9000м

A11. Найдите площадь квадрата со стороной 13 см.

- 1) 26 см^2 2) 169 см^2 3) 52 см^2 4) 169 см

A12. Сколько процентов составляет число 40 от 100.

- 1) 40 % 2) 0,4 % 3) 4 % 4) 140 %

A13. За 2 дня продали 80 кг фруктов .В первый день продали 45 % дороги. Сколько килограммов фруктов в первый день?

- 1) 3,6 кг 2) 0,36 кг 3) 36 кг 4) 360 кг

A14. В цехе работают 18 женщин, что составляет 45 % всех рабочих цеха. Сколько всего рабочих в цехе ?

- 1) 45 2) 38 3) 40 4) 27

A15. Градусная мера угла 45° . Какой это угол?

- 1) прямой 2) острый 3) тупой 4) развернутый

A16. Вычислите $6^2 - 3^2$:

- 1) 6 2) 30 3) 3 4) 27.

ЯГЛУБОВ.РФ

Ключи к тесту 1 вариант:

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16
1	4	3	2	2	4	1	2	4	2	2	1	3	3	1	4

Ключи к тесту 2 вариант:

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16
1	4	3	3	2	4	3	2	4	2	2	1	3	3	2	4