1) Для соревнования по поеданию хот-догов, правительство использовало 423 хот-догов(га). Если всего было 63 участников(ка), и они все съели поровну, то сколько съел каждый из них?

A. 7

B. 4

C. 8

D. 2

**2)** ? далала ожерелья из бусин для друзей. У нее было 452 бусин, и на каждое ожерелье требовалось по 51 бусин. Сколько ожерелий сможет сделать ??

A. 6

B. 5

C. 4

D. 9

3) ? получила 272 долларов(ра) на день рождения. Затем она нашла несколько игрушек, каждая из которых стоила 27 долларов(ра). Сколько всего игрушек она сможет купить?

A. 2

B. 6

C. 4

D. 9

**4)** Архитектор построил отель в 81 этажа(ей). Если в отеле было всего 556 номеров(ра), то по сколько номеров было на каждом этаже?

A. 7

B. 5

C. 4

D. 8

**5)** В четвертом классе было 628 учеников(ка). Если у каждого учителя было 94 учеников(ка), то сколько учителей там работали?

A. 7

B. 5

C. 2

D. 4

6) Книжный магазин получил партию с 136 новыми книгами. Если они получили их в 18 коробках, то сколько книг было в каждой коробке?

A. 6

B. 7

C. 9

D. 2

7) Компания покупала новую униформу для работников. Они купили всего 351 униформ(ы) для их 71 магазинов. Какое количество униформы получил каждый магазин?

A. 8

B. 4

C. 5

D. 3

**8)** На Хэллоуин ? получил 122 конфет(ы). Если он разложит их по кучкам, по 59 конфет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек приблизительно получится?

A. 9

B. 8

C. 3

D. 2

9) Во время тривиа игры? набрал всего 322 очков(ка). Если он набрал по 77 очков(ка) в каждом раунде, то сколько всего раундов он сыграл?

A. 7

B. 9

C. 4

D. 8

**10)** ? заработала 418 доллара(ов), продавая шоколадные батончики. Если у нее было 69 покупателей(ля), и они все купили поровну, то сколько купил каждый?

A. 7

B. 6

C. 8

D. 4

j. \_\_\_\_\_

Ответы

;

6. \_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8.

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_



Определите	какой	ответ	наиболее	полхолит.
Определите	Kakon	UIDCI	mamounce	подлодит

1)	Для соревнования по поеданию хот-догов, правительство использовало 423 хот-догов(га).
	Если всего было 63 участников(ка), и они все съели поровну, то сколько съел каждый из
	них?

A. 7

B. 4

C. 8

D. 2

2) ? далала ожерелья из бусин для друзей. У нее было 452 бусин, и на каждое ожерелье требовалось по 51 бусин. Сколько ожерелий сможет сделать ??

A. 6

B. 5

C. 4

D. 9

3) ? получила 272 долларов(ра) на день рождения. Затем она нашла несколько игрушек, каждая из которых стоила 27 долларов(ра). Сколько всего игрушек она сможет купить?

A. 2

B 6

D. 9

4) Архитектор построил отель в 81 этажа(ей). Если в отеле было всего 556 номеров(ра), то по сколько номеров было на каждом этаже?

A. 7

B. 5

C. 4

D. 8

5) В четвертом классе было 628 учеников(ка). Если у каждого учителя было 94 учеников(ка), то сколько учителей там работали?

A. 7

B. 5

C. 2

D. 4

6) Книжный магазин получил партию с 136 новыми книгами. Если они получили их в 18 коробках, то сколько книг было в каждой коробке?

A. 6

B. 7

C. 9

D. 2

7) Компания покупала новую униформу для работников. Они купили всего 351 униформ(ы) для их 71 магазинов. Какое количество униформы получил каждый магазин?

A. 8

B. 4

C. 5

D. 3

8) На Хэллоуин? получил 122 конфет(ы). Если он разложит их по кучкам, по 59 конфет(ы) в каждой кучке, то сколько кучек приблизительно получится?

A. 9

B. 8

C. 3

D. 2

9) Во время тривиа игры? набрал всего 322 очков(ка). Если он набрал по 77 очков(ка) в каждом раунде, то сколько всего раундов он сыграл?

A. 7

B. 9

C. 4

D. 8

10) ? заработала 418 доллара(ов), продавая шоколадные батончики. Если у нее было 69 покупателей(ля), и они все купили поровну, то сколько купил каждый?

A. 7

B. 6

D. 4



Ответы