




УПРАЖНЕНИЯ ДЛЯ АТТЕСТАЦИИ

5 ΚΛΑΣΣ

1	<p>Найди ответ.</p> $458 + 221 =$ $2568 + 1359 =$ $678 - 553 =$ $5899 - 3400 =$ $8 \times 6 =$ $6 \times 7 =$ $36 \div 9 =$ $56 \div 7 =$ $50 \times 500 =$ $80 \times 60 =$ $2100 \div 70 =$ $36\,000 \div 900 =$
2	<p>Найди ответ.</p> $\begin{array}{r} 317 \\ 58 + \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 624 \\ 357 - \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 269 \\ 7 \times \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 384 \\ \times 45 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 409 \\ 5 \\ \hline \end{array}$ $\begin{array}{r} 178 \\ 25 \\ \hline \end{array}$
3	<p>Сравни дроби, используя соответствующий символ (< , > , =).</p> $(a) \quad \frac{5}{8} \bigcirc \frac{6}{8}$ $(b) \quad \frac{5}{6} \bigcirc \frac{5}{8}$ $(v) \quad \frac{6}{12} \bigcirc \frac{5}{9}$

4	<p>Сравни десятичные числа, используя символы (< , > , =).</p> <p>1,12 <input type="text"/> 1,2 0,053 <input type="text"/> 0,5 0,380 <input type="text"/> 0,38</p>
5	<p>Соедини линиями соответствия.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li style="width: 50%;">• $\frac{1}{2} =$ <li style="width: 50%;">• 0,28 <li style="width: 50%;">• $\frac{14}{50} =$ <li style="width: 50%;">• 0,50 <li style="width: 50%;">• $\frac{1}{4} =$ <li style="width: 50%;">• 0,4 <li style="width: 50%;">• 0,25
6	<p>Обведи в кружок правильный ответ.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <div style="border: 1px solid green; border-radius: 10px; padding: 5px; background-color: #e0f0e0; width: fit-content; margin: 5px auto;"> <p>Α. 85° Β. 90° Γ. 135°</p> </div> </div> <div style="text-align: center;">  <div style="border: 1px solid green; border-radius: 10px; padding: 5px; background-color: #e0f0e0; width: fit-content; margin: 5px auto;"> <p>Α. 5° Β. 85° Γ. 105°</p> </div> </div> <div style="text-align: center;">  <div style="border: 1px solid green; border-radius: 10px; padding: 5px; background-color: #e0f0e0; width: fit-content; margin: 5px auto;"> <p>Α. 75° Β. 90° Γ. 95°</p> </div> </div> </div>
7	<p>Реши задачу. Обведи в кружок правильный ответ.</p> <p>У Хариса было 10 евро. Он купил сок, который стоил 2,50 евро и бутерброд, который стоил 3,85 евро. Сколько денег у него осталось?</p> <p>Α. €3,65 Β. €4,75 Β. €6,35 Γ. €16,35</p>

8 Подсчитай результат.

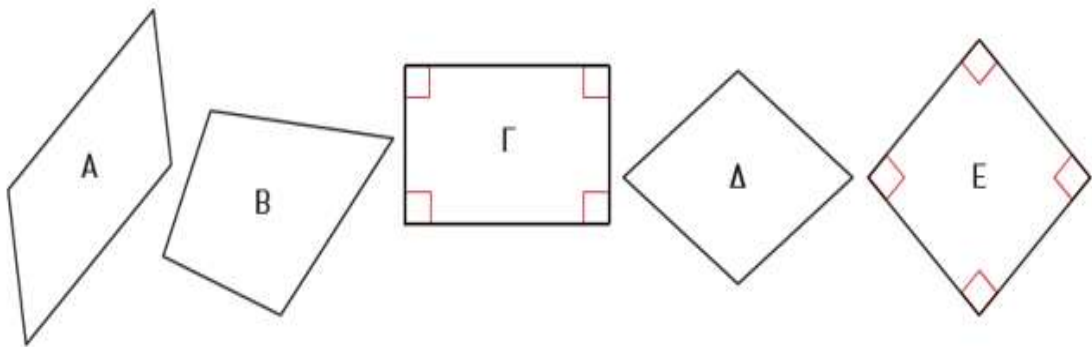
$$\frac{1}{2} + \frac{2}{10} =$$

$$\frac{5}{12} - \frac{1}{3} =$$

$$2 + 3,5 + 4,789 =$$

$$5,37 - 1,9 =$$

9 Обведи в кружок правильный ответ.



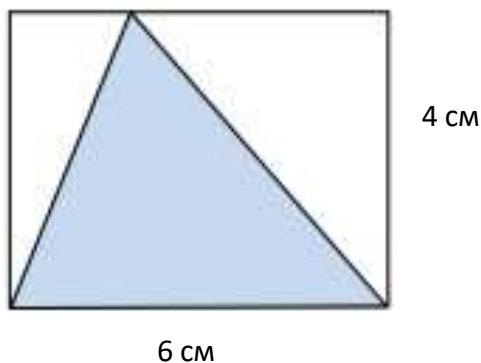
- Α. Фигура Α и фигура Δ – прямоугольники
- Β. Фигура Δ и фигура Ε – прямоугольники
- Γ. Фигура Β и фигура Γ – прямоугольники
- Δ. Фигура Γ и фигура Ε – прямоугольники
- Ε. Фигура Α – ромб, а фигура Γ – прямоугольник

10

Подсчитай:

(I) площадь прямоугольника

(II) площадь треугольника.



Площадь прямоугольника:

Площадь треугольника:

11 Реши задачу.

Туристическое агентство обязалось перевезти 159 туристов транспортными средствами. Каждое транспортное средство перевозит до 9 пассажиров. Сколько понадобится транспортных средств?

Ответ:

12 Найти из скольких треугольников и квадратов состоит 8-ая фигура.

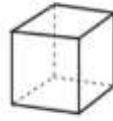
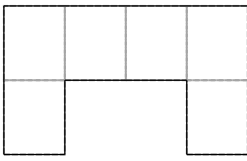
(α)



Ответ:

13 В каждой развёртке и объёмной фигуре обведи в кружок то, что правильно.

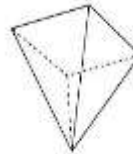
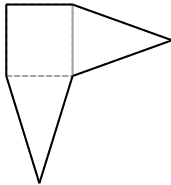
(α)



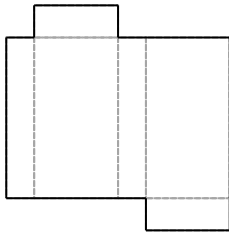
(β)



(γ)



(δ)



14 Реши задачу.

Иоанна смотрит фильм в 09:00 вечера.
Фильм заканчивается через 70 минут.
В котором часу он закончится?

Ответ:

15 Сколько грамм весят овощи? Обведи в кружок правильный ответ.



Α. 65 гр.

Β. 650 гр.

Γ. 6500 гр.

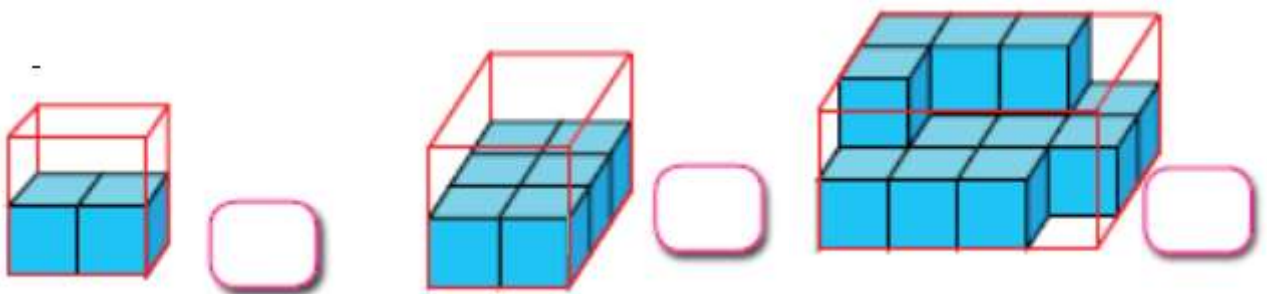
Δ. 6,50 гр.

16 Реши задачу.

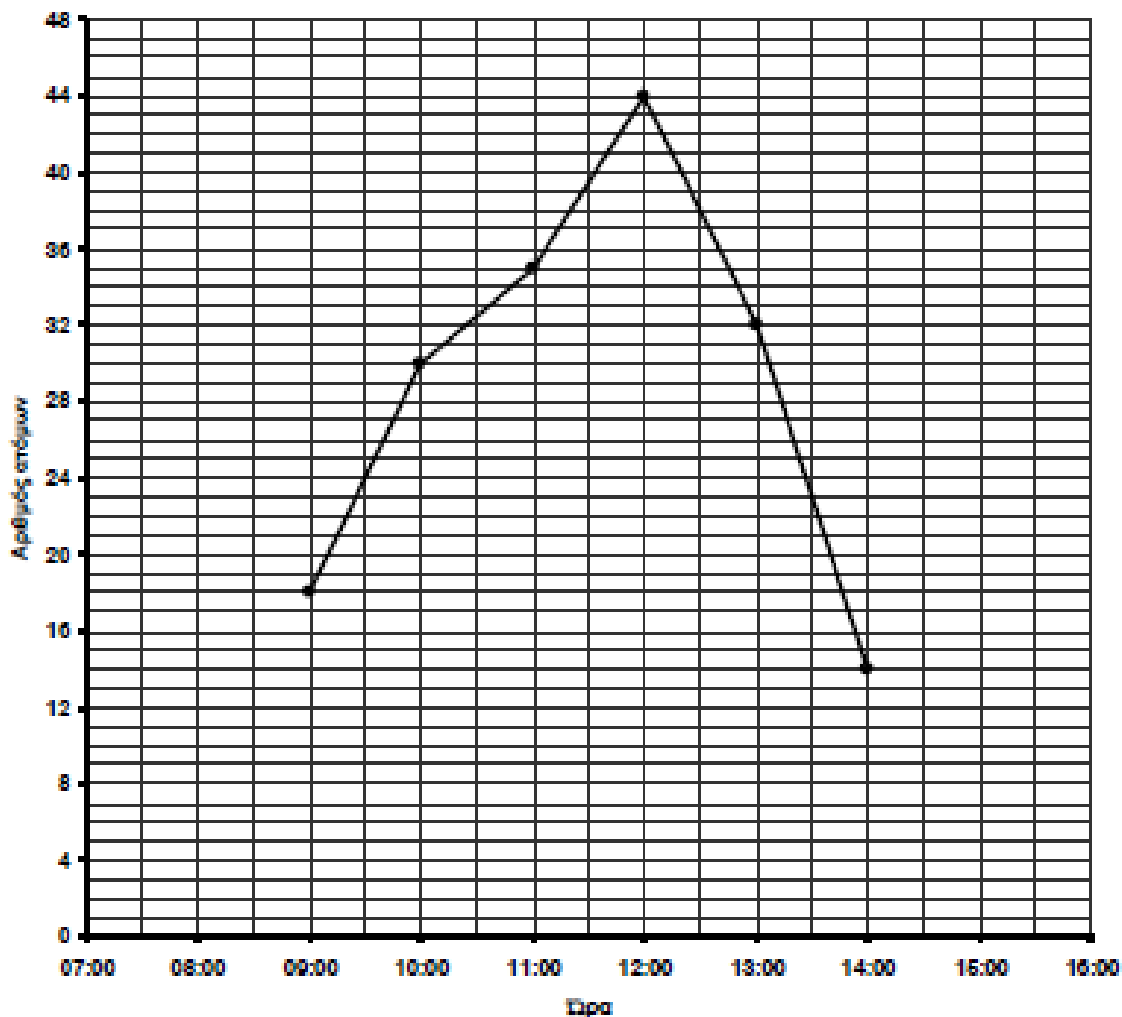
В одной коробке находятся 36 шаров, $\frac{2}{9}$ - зелёные, $\frac{1}{3}$ – синие, а остальные – жёлтые. Сколько шаров каждого цвета находятся в коробке?

Ответ:

17 Сколько кубов помещается в каждой коробке?



- 18 Приведённый ниже график показывает количество людей, которые посетили зоологический парк, который открывается в 07:00 утра и закрывается в 16:00.



- (α) Сколько людей посетили зоологический парк в 10:00 часов утра?
- (β) Сколько людей посетили зоологический парк в 8:00 часов утра.;
- (γ) На сколько больше посетителей зоологического парка было в 12:00 часов, чем в 11:00 часов утра?

Д-р Марилена Панджара

Специалист Педагогического института