

1. Слово с ударением на третьем слоге:

- A) Астана
- B) Ботинки
- C) Бархатный
- D) Вместе

2. Укажите предложение, в котором есть прилагательное.

- A) По нежно-голубому небу плывут облака.
- B) Учись сынок, учись хорошо.
- C) Стайка клестов рассыпалась по небу.
- D) Петя и Гуля дружат.

3. Нет непроизносимой согласной

- A) Сер...це
- B) Капус...ный
- C) Поз...ний
- D) Рес...ницы

4. Пятое лишнее

(Подсказка: вспомни части речи).

- A) Приехал
- B) Улетал
- C) Рано
- D) Спрашивал

5.



Часть речи, которая обозначает количество предметов, число, а также порядок предметов при счёте, называется ...

- A) местоимением
- B) наречием
- C) числительным
- D) глаголом

6. Глагол настоящего времени:

- A) Читал
- B) Искал
- C) Пою
- D) Пел

7. В предложении выделенное слово:

Весенний дождь тихо полил на землю.

- A) числительным
- B) глаголом
- C) местоимением
- D) прилагательным

8. Синонимы в варианте:

- A) День, ночь
- B) Красный, алый
- C) Лёд, холод
- D) Ягода, клубника

9. Слово с безударным гласным, проверяемым ударением:

- A) Обвинение
- B) Скутер
- C) Манеж
- D) Табунщик

10. Укажите имя существительное 3 склонения



11. Укажи предложение, в котором есть антонимы.

- A) Без дела жить – только неба коптить.
- B) Чтоб в почёте быть, надо труд свой полюбить.
- C) Не диво дело начать – диво кончить.
- D) В сентябре ложка воды делает два болота.

12. Спряжение – это изменение глаголов ...

- A) По лицам и родам
- B) По родам и числам
- C) По лицам и числам
- D) По падежам и родам

13. Укажите глаголы 1 спряжения

- A) Видеть, терпеть
- B) Дышать, слушать
- C) Играть, читать
- D) Обидеть, писать

14. В предложении: *Я люблю весенний лес* - подлежащее выражено

- A) Местоимением
- B) Наречием
- C) Числительным
- D) Глаголом

15. В загадке:

*Двенадцать братьев
Друг за другом бродят,
Друг друга не обходят.* – выделенное слово ...

- A) Местоимение
- B) Числительное
- C) Глагол
- D) Прилагательное

16. Синоним к слову *ребёнок*:

- A) друг
- B) дитя
- C) поэт
- D) брат

17. Укажите существительное 3 склонения.

- A) весна
- B) зима
- C) лето
- D) осень

18. Имя собственное:

- A) Мальчик
- B) Село
- C) Альпы
- D) Журнал

19. Выделенное слово является:
Ученики собираются в музей.

- A) Местоимением
- B) Числительным
- C) Глаголом
- D) Прилагательным

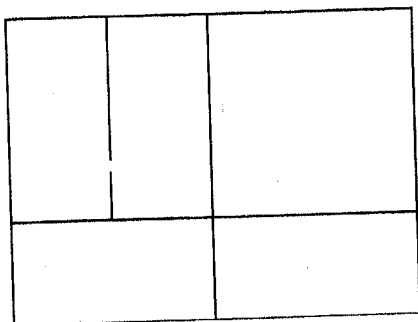
20. Количество местоимений в предложении:
Он посмеялся надо мной и разъяснил мне загадку.

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

1. Вычислите: $384 : 4 \cdot 3$

- A) 260
- B) 244
- C) 288
- D) 148

2. Сколько всего прямоугольников на рисунке?



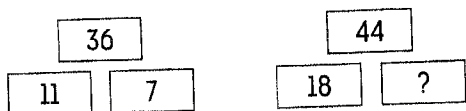
- A) 12
- B) 11
- C) 13
- D) 14

3. Выразите в сантиметрах:

$$7 \text{ км} + 60 \text{ м} + 300 \text{ см} =$$

- A) 706300
- B) 7630
- C) 76300
- D) 76330

4. Какое число следует поставить вместо вопросительного знака?

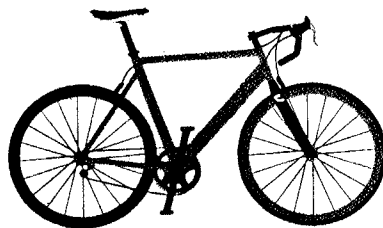


- A) 7
- B) 8
- C) 5
- D) 4

5. Укажите числа расположенные в порядке убывания:

- A) $7 \text{ дм}^2; 70 \text{ см}^2; 7 \text{ м}^2$
- B) $7 \text{ дм}^2; 7 \text{ м}^2; 70 \text{ см}^2$
- C) $70 \text{ см}^2; 7 \text{ дм}^2; 7 \text{ м}^2$
- D) $7 \text{ м}^2; 7 \text{ дм}^2; 70 \text{ см}^2$

6. Переведите скорость велосипедиста в км/ч



Велосипед скорость: 10 м/с

- A) 36 км/ч
- B) 38 км/ч
- C) 46 км/ч
- D) 42 км/ч

7. Арман купил 4 майки по 2600 тенге каждая, и три рубашке по 4800 каждая. Сколько денег осталось у Армана, если вначале у него было 28000 тенге?

Какое из выражений поможет найти решение?

- A) $28000 - (4 \cdot 2600 + 3 \cdot 4800)$
- B) $28000 - 3 \cdot 2600 - 4 \cdot 4800$
- C) $28000 - (4 \cdot 2600 - 3 \cdot 4800)$
- D) $28000 - 3 \cdot 2600 + 4 \cdot 4800$

8. Ученики за три дня собрали 3570 кг яблок. В первый день они собрали 805 кг, во второй день – в 2 раза больше, чем в первый день, а остальное они собрали в третий день. Сколько яблок ученики собрали в третий день?

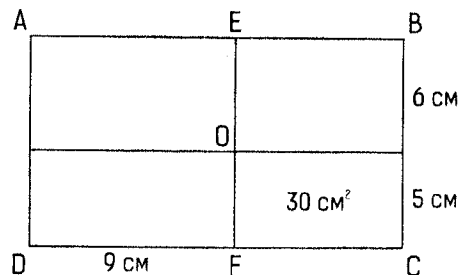
- A) 1155 кг
- B) 1435 кг
- C) 1045 кг
- D) 1655 кг

© «Достық» Білім беру орталығы

9. Запишите цифрами число которое получится при: сложении двести семи тысяч сто три со ста сорока тысячами двести тридцатью семи.

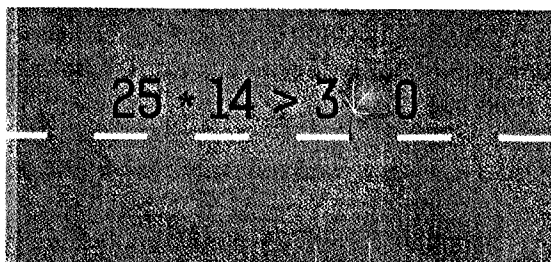
- A) 348500
- B) 345704
- C) 347340
- D) 346380

10. Найдите площадь прямоугольника $ABCD$.



- A) 180 см^2
- B) 190 см^2
- C) 165 см^2
- D) 210 см^2

11. Какие цифры можно поставить вместо листочка?



- A) 4
- B) 5
- C) 6
- D) 7

12. Найдите значение выражения:

$$4200 : (229 + 471)$$

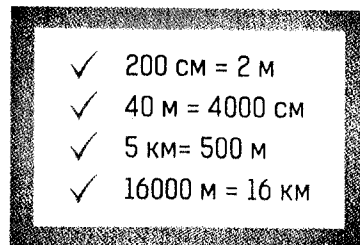
- A) 6
- B) 8
- C) 10
- D) 12

13. Найдите значение выражения:

$$16\text{ ч } 18\text{ мин } 42\text{ сек} + 8\text{ ч } 33\text{ мин } 24\text{ сек} + 1\text{ ч } 42\text{ мин } 54\text{ сек}$$

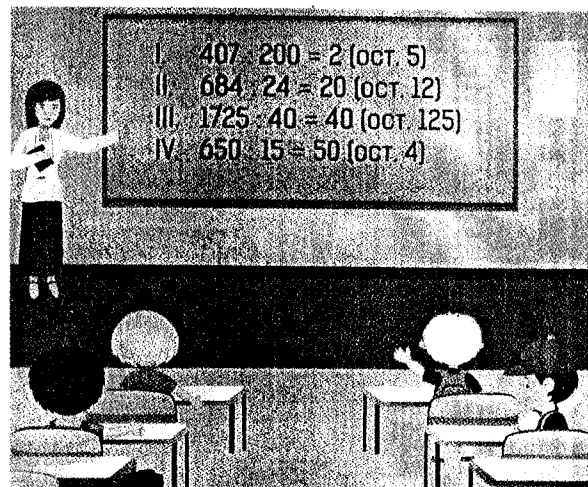
- A) 1595 мин
- B) 1465 мин
- C) 1675 мин
- D) 1515 мин

14. Сколько всего верных утверждений




- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4

15. Кто из учеников верно выполнил деление?



- A) IV Саян
- B) II Сая
- C) I Нурай
- D) III Кайрат

ПОЗНАНИЕ МИРА

- Какой общественный образ жизни вели первобытные люди
 - Капиталистический
 - Стадный
 - Демократический
 - Монархический
- Как называли правителя в Древнем Египте
 - Хан
 - Каган
 - Фараон
 - Император
- Какие металлы притягиваются магнитом
 - Цветные
 - Редкие
 - Драгоценные
 - Черные
- Где на Земле солнечные лучи падают под прямым и почти прямым углом круглый год
 - В горах
 - На полюсах
 - На экваторе
 - В глубоких впадинах
- Укажите неверное утверждение о меридианах.
 - При продвижении от экватора к полюсам расстояние между меридианами не уменьшается
 - Начальный меридиан проходит через Гринвичскую обсерваторию в Лондоне
 - Нулевой меридиан делит Землю на Восточное и Западное полушария
 - Показывают направление север-юг
- Определите самый качественный вид каменного угля.
 - Антрацит
 - Бурый железняк
 - Бурый уголь
 - Горючие сланцы
- Материки по-другому еще называют
 - Острова
 - Полуострова
 - Континенты
 - Планеты
- Определите количество материков на Земле.
 - 2
 - 4
 - 6
 - 8
- Очень большие водные пространства земного шара:
 - Озера
 - Реки
 - Моря
 - Океаны
- Среди животных показанных на рисунке отметте вид не живущего в лесу:

 - Белка
 - Кукушка
 - Верблюд
 - Олень

11. В каком направлении Земля вращается вокруг своей оси

- A) С севера на юг
- B) С запада на восток
- C) С востока на запад
- D) С севера на запад

12. Сколько дней в году

- A) 365
- B) 356
- C) 353
- D) 362

13. Дополните пословицу.

«Чем с неучем водиться, лучше с ... подружиться»

- A) другим неучем
- B) наукой
- C) книгой
- D) ремнем

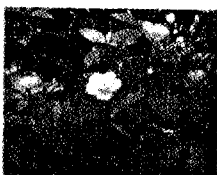
14. Укажите дату дня равноденствия.

- A) 21-22 сентября
- B) 21-22 декабря
- C) 21-22 июня
- D) 21-22 июля

15. Определите растение пруда:



Тростник



Люттик



Елка



Саксаул

- A) Тростник
- B) Люттик
- C) Елка
- D) Саксаул

16. Где встречаются тугаи

- A) Высоко в горах
- B) На берегах рек и озер в пустынях и полупустынях
- C) На берегу моря
- D) В степи

17. Укажите причину смены дня и ночи.

- A) Шарообразная форма Земли
- B) Движение Земли вокруг Солнца
- C) Плоская форма Земли
- D) Вращение Земли вокруг своей оси

18. Укажите грациозного, сильного и ловкого зверя, признанного символом независимого Казахстана.

- A) Рысь
- B) Снежный барс
- C) Архар
- D) Улар

19. Что представляют собой параллели

- A) Линии параллельные экватору
- B) Меридианы
- C) Линии, которые делят земной шар на одинаковые полушария
- D) Линии на поверхности, которые соединяют полюса

20. Какое утверждение неверно

- A) Медь хорошо проводит электрический ток
- B) Алюминий хорошо проводит электрический ток
- C) Свинец применяют для производства аккумуляторов
- D) Покрытое цинком железо быстро ржавеет

© «Достық» Білім беру орталығы

**ТЕСТ ПО ПРЕДМЕТУ
ПОЗНАНИЕ МИРА ЗАВЕРШЕН**