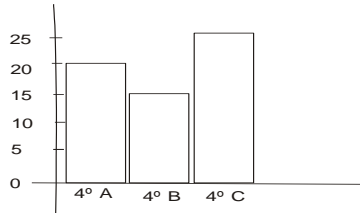


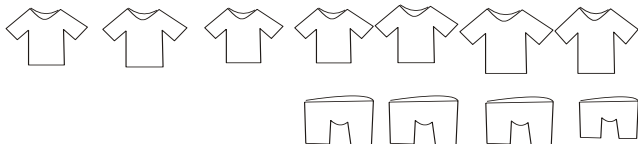
Escola: _____
Professor: _____ Turma: _____ Turno: _____
Aluno: _____

1. (D28) O gráfico mostra o número de alunos do 4º ano De uma determinada Escola. Qual a diferença entre as turmas B e C?

- a) 5
- b) 10
- c) 15
- d) 0



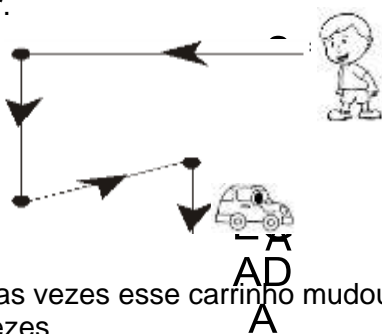
2. (D20) A equipe de Futebol da Escola tem 7 camisa e 4 calções. Todos de cores diversas, para compor o uniforme:



Quantas possibilidades diferentes há para compor o uniforme?

- a) 38
- b) 28
- c) 11
- d) 3

3. (D1) Paulo estava brincando no pátio com seu carrinho. Ele marcou alguns pontos por onde deveria passar.



Quantas vezes esse carrinho mudou de direção?

- a) 2 vezes
- b) 4 vezes
- c) 9 vezes
- d) 12 vezes

4. (D10) Ana, limpando a sua bolsa, encontrou as seguintes notas e moedas:

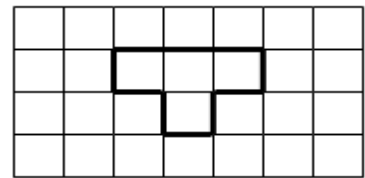


Quantos reais ela tinha na sua bolsa?

- a) R\$ 9,00
- b) R\$ 10,00
- c) R\$ 10,60
- d) R\$ 12,00

5. (D11) A parte destacada na malha quadriculada abaixo representa o galinheiro do sítio de seu Pedro. Ele quer contornar esse galinheiro com arame e resolveu fazer com 2 voltas de arame. Sabendo que cada lado do quadrado mede 1 metro; quantos metros de arame serão necessários para contornar esse galinheiro?

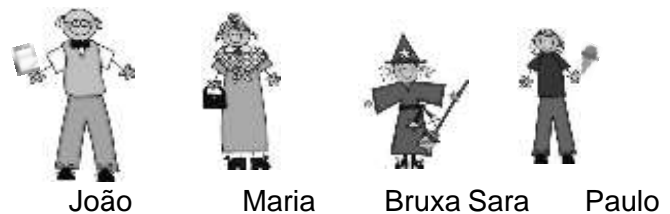
- a) 4 metros
- b) 8 metros
- c) 10 metros
- d) 20 metros



6. (D8) Faltam 25 dias para o aniversário de Maria. Quantas semanas completas faltam para o aniversário dela?

- a) 1
- b) 2
- c) 3
- d) 4

7. Quem está segurando um objeto que mede aproximadamente 1 metro de comprimento.



- a) João
- b) Maria
- c) Bruxa Sara
- d) Paulo

8. (D19) Tenho 13 anos de idade, minha irmã é 7 anos mais velha do que eu, e meu pai é 28 anos mais velho que minha irmã. Então, meu pai tem:

- a) 38 anos.
- b) 52 anos.

- c) 46 anos.
d) 48 anos.

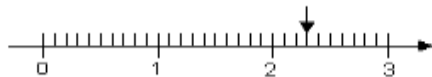
9. (D20) Tenho que embalar 350 maçãs em 7 sacos. Em cada saco deve ser colocada a mesma quantidade de maçãs. Então eu devo colocar

a) 35 maçãs em cada saco.
b) 40 maçãs em cada saco.
c) 50 maçãs em cada saco.
d) 75 maçãs em cada saco.

10. (D26) Uma escola recebeu 200 livros. Os alunos que estudam no período da manhã ficaram com 25% destes livros. Quantos livros representam essa porcentagem?

a) 25
b) 50
c) 100
d) 225

11. (D22) O número decimal correspondente ao ponto assinalado na reta numérica é:



- a) 0,3
b) 0,23
c) 2,3
d) 2,03

12. (D27) Observe na tabela a classificação dos países há o maior consumo de água mineral por pessoa.

CONSUMO DE ÁGUA MINERAL	
CLASSIFICAÇÃO DOS PAÍSES	LITROS POR PESSOA POR ANO
1º Emirados Árabes	200
2º Itália	171
3º França	145
4º Espanha	135
5º México	134
6º Bélgica	131
7º Alemanha	123
8º Suíça	123
9º Arábia Saudita	116
10º Portugal	99
28º Brasil	31

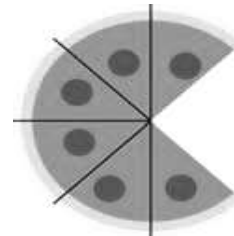
Em que classificação se encontra o Brasil?

a) 1º lugar
b) 6º lugar
c) 10º lugar
d) 28º lugar

13. (D7) Se eu comprar 500 kg de arroz, pagarei R\$ 2,50 e se comprar 1,5 Kg pagarei R\$ 7,50. Quanto pagarei por 2 Kg?

a) 90,00
b) 10,00
c) 8,50
d) 9,50

14. (D24) Rafael dividiu uma torta em oito pedaços iguais e comeu dois. Qual a fração que representa o pedaço que Rafael comeu?



- a) $\frac{1}{4}$
b) $\frac{2}{8}$
c) $\frac{3}{8}$
d) $\frac{1}{8}$

15. Nas férias, Nara foi passar duas semanas na casa de sua avó. Nara ficou com sua avó:

a) 15 dias.
b) 10 dias.
c) 14 dias.
d) 9 dias.

16. Antônio vai fazer esta subtração: $679 - 38$. O resultado dessa operação será:

a) 299.
b) 399.
c) 631.
d) 641.

17. Rebeca precisa resolver 42 problemas de matemática. Já resolveu 28. Quantos ainda faltam para resolver?

a) 11.
b) 12.
c) 14.
d) 21.

18. Ana juntou dinheiro para comprar merenda. Ela tem 2 moedas de R\$0,50, 3 moedas de R\$0,25 e 5 moedas de R\$0,05. Quanto custa a sua merenda?

a) 5,00 reais.
b) 4,00 reais.
c) 3,50 reais.
d) 2,00 reais.

19. Quando André começou a assistir a um filme, o relógio marcava. O filme durou 1 hora e meia. Que horário o relógio estava marcando quando o filme terminou?

- a) dez e meia.
- b) nove horas.
- c) oito e meia.
- d) onze horas.



20. A tabela abaixo mostra o tempo aproximado de gestação de alguns animais.

ANIMAL	TEMPO (EM DIAS)
Suçuarana	9
Lontra	60
Tamanduá-bandeira	160
Jaguatirica	70
Mico-leão-dourado	130

De acordo com a tabela, o animal que apresenta o menor período de gestação é:

- a) Jaguatirica.
- b) Lontra.
- c) Suçuarana
- d) Tamanduá