

Processo Seletivo para Bolsas de Estudo Sociedade Educadora São Francisco

Leia atentamente as instruções seguintes:

1. Utilize apenas caneta esferográfica azul ou preta, feita em material transparente.
2. Escreva seu nome completo no local indicado nesta página.
3. Este Caderno de Questões contém 40 questões (20 de Língua Portuguesa e 20 de Matemática) numeradas de 01 a 40.
4. Para cada uma das questões objetivas são apresentadas 4 opções (a, b, c, d). Apenas uma corresponde corretamente à questão.
5. O tempo disponível para estas provas é de quatro horas.



PROCESSO SELETIVO



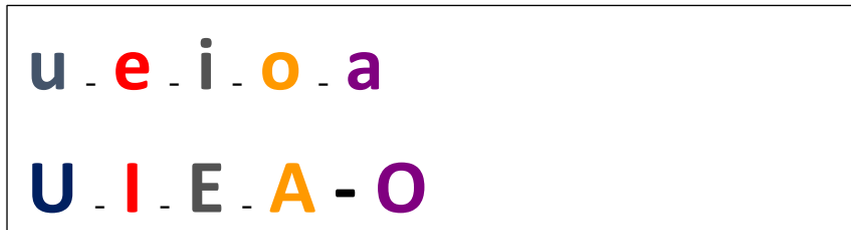
SOCIETATE EDUCADORA
SÃO FRANCISCO
a melhor educação

Nome:

Para Bolsas do **1º Ano | Provinha 2021**

Língua Portuguesa

01 – Marque com um X a sequência correta das vogais minúsculas e maiúsculas:



- a) () e - a - i - o - u
E - A - I - O - U
- b) () u - e - i - a - o
U - E - I - A - O
- c) () o - e - a - o - u
O - E - A - O - U
- d) () a - e - i - o - u
A - E - I - O - U

02 – Com atenção nas palavras abaixo.

Qual a palavra repetida?

Assinale a resposta certa:



- a) () casa

- b) () camelo
- c) () bola
- d) () bala

03 – Ordene a frase abaixo:

menino peteca a O jogou

- a) () Jogou a peteca o menino.
- b) () Peteca o menino jogou.
- c) () A peteca o menino jogou.
- d) () O menino jogou a peteca.

04 – Observe a imagem e responda a alternativa em que o nome correto da imagem está com as sílabas separadas:



- a) () ca – ma – co
- b) () co – ca – ma
- c) () ma – ca – co
- d) () ma – co – ca

05 – Observando as palavras abaixo, assinale a alternativa correta em que as palavras tem a mesma quantidade de sílabas:

telefone - boneca - sabonete

- a) () telefone – sabonete
- b) () boneca – sabonete
- c) () telefone – boneca
- d) () sabonete – boneca

06 – Marque um **X** na alternativa em que está o nome da imagem:



- a) não
- b) mão
- c) cão
- d) pão

07 – Leia as palavras abaixo e marque a alternativa em que elas estão na mesma ordem e escrita corretas:

minhoca – repolho - chácara

- a) repolho – minhoca – chácara
- b) chácara – repolho – minhoca
- c) minhoca – repolho – chácara
- d) minhoca – chácara – repolho

08 – Observe as palavras e marque apenas a sequência em que tem todas as palavras são com **LH**:

- a) filhote – cavalo – joelho – jujuba
- b) filhote – galho – galinha – milho
- c) filhote – galho – joelho – milho
- d) filhote – galho – galo – milho

09 – Ordene as sílabas e veja quais palavras irá se formar:

mi - gui - for - nha

fa - ra - gi

lo - su - ca

sou - ra - te

- a) () formiguinha – girafa – casulo – tesoura
- b) () formiguinha – casulo – girafa – tesoura
- c) () formiguinha – tesoura – casulo – girafa
- d) () formiguinha – girafa – tesoura – casulo

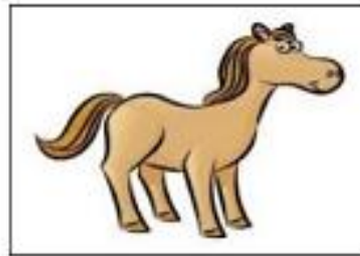
10 – Conte quantas sílabas a palavra **CAPIVARA** tem :

- a) () 5
- b) () 4
- c) () 3
- d) () 8



11 – Responda a alternativa em que todas as palavras iniciam com a mesma sílaba da imagem abaixo:

- a) () coala – cuica – calo
- b) () calado – calo – cabo
- c) () calado – coala – cabo
- d) () coala – calado – cuca



12 – De acordo com essa imagem assinale a alternativa em que representa - a:

- a) () O cão está bravo.
- b) () O cão está feliz.
- c) () O cão está triste.
- d) () O cão está animado.



13 – Marque a alternativa em que os nomes das imagens abaixo estão em ordem e nomes corretos:



- a) () macaco – boneca – girafa
- b) () macaco – macaca – girafa
- c) () macaco – girafa – boneca
- d) () macaco – boneco – girafa

14 – Leia com atenção e assinale a resposta certa.
Quem é Maria?

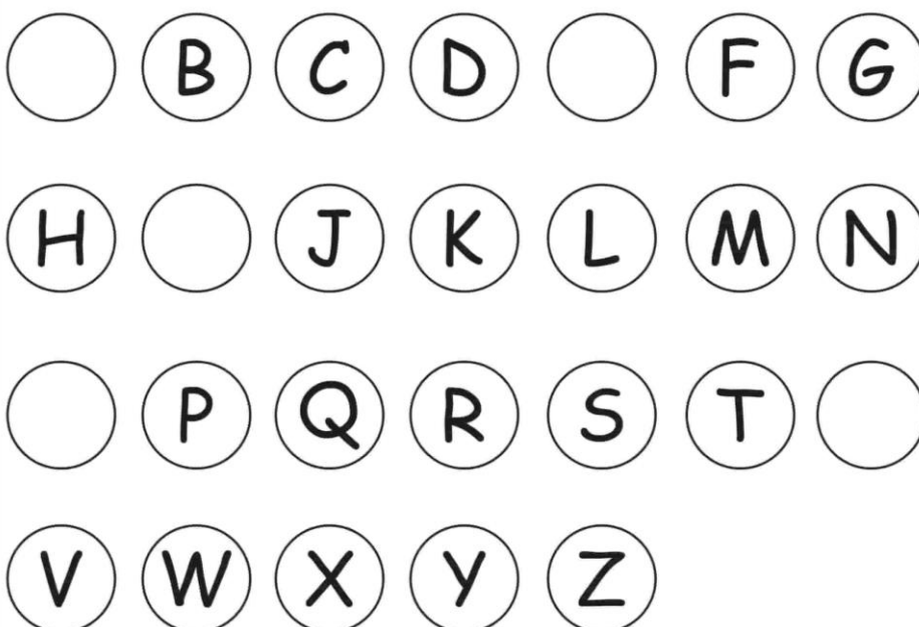
☐ Maria é uma linda menina que gosta muito de brincar.

Maria tem uma boneca que se chama Malu. Malu é uma boneca feita de pano.



- a) () Maria é uma boneca de pano.
- b) () Maria é uma mulher.
- c) () Maria é uma linda menina.
- d) () Maria é uma princesa.

15 – Observando a sequência do alfabeto, assinale a resposta certa em que as letras que estão faltando para completar:



- a) () a – e – i – o – u
- b) () a – f – h – v
- c) () a _ h – j – m
- d) () a – i – l – w

16 – Quais sílabas iniciais estão faltando nessas palavras abaixo?

		NHEI	RO
		TO	

- a) () pa – di
- b) () di – pa
- c) () di – po
- d) () po – di

17 - O que Beto fez com a bola?

Assinale a resposta certa:

- a) () Beto chutou a chave.
- b) () Beto segurou a bola.
- c) () Beto chutou a bola.
- d) () Beto deitou na bola.



18 – Leia as sílabas abaixo e forme palavras com os números que se pede:

1 BA	2 BO	3 FU	4 DO	5 LA
6 CU	7 MA	8 PI	9 NE	10 TA
11 CE	12 PO	13 ÇA	14 VE	15 PE
16 FI	17 LA	18 TE	19 BA	20 CA

1-5

2-9-20

- a) () bola – canela
- b) () bola – caneca
- c) () bala – boneca
- d) () bala – panela

19 – Ordene as sílabas abaixo e marque a alternativa correta:

gio re ló

do la ge

- a) () gelado – relógio
- b) () gelado – girafa
- c) () relógio – girafa
- d) () relógio – gelado

20 – Qual frase abaixo combina com o desenho?

Assinale a resposta certa:



- a) A arara é azul.
- b) A arara é colorida.
- c) A arara é vermelha.
- d) A arara é bela e verde.

Matemática

21 – Veja a quantidade de brinquedos que João ganhou. Conte quantos carros ele ganhou.

E marque a alternativa certa:



- a) 5
- b) 7
- c) 6

d) () 8

22 – Observe o calendário do mês de junho e conte quantos domingos. Marque com um **X** a resposta correta:

Domingo	Segunda-feira	Terça-feira	Quarta-feira	Quinta-feira	Sexta-feira	Sábado
						1
2	3 ☹️	4	5	6	7	8
9	10 ☺️	11	12	13	14	15
16	17 ☹️	18	19	20 <small>Corpus Christi</small>	21	22
23	24	25 ☺️	26	27	28	29
30	<small>12 QUA - Dia dos Namorados 20 QUI - Corpus Christi 24 SEG - Dia de São João</small>					

- a) () 4 domingos
- b) () 5 domingos
- c) () 6 domingos
- d) () 7 domingos

23 – Pinóquio ganhou do seu amigo Grilo uma cartela de figurinhas, mas ele já tinha 1 figurinha. Com quantas figurinhas ele ficou?

- a) () 11
- b) () 10
- c) () 12
- d) () 13



24 – Veja os números e indentique qual número faz parte da família numérica do 40?

- a) () 23
- b) () 56
- c) () 32
- d) () 45

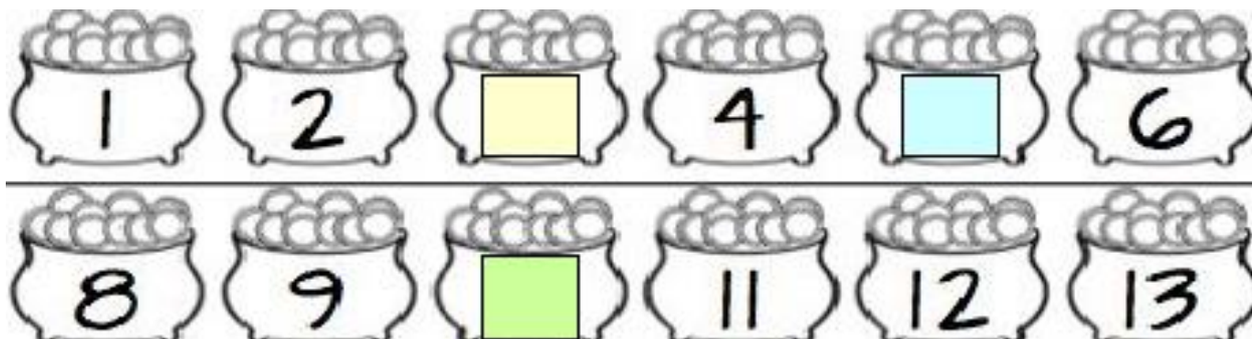


25 – Quem tem mais carros? Conte a quantidade e assinale a resposta certa:



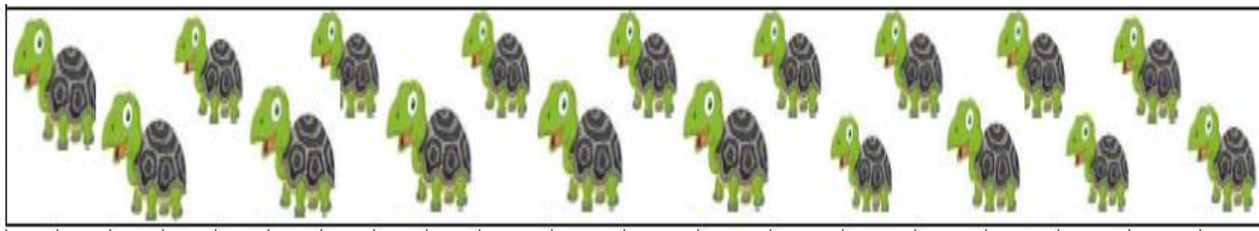
- a) Eduardo
- b) Diego
- c) Rafael
- d) Felipe

26 – Da sequência numérica abaixo, responda a alternativa em que os números que estão faltando em ordem certa:



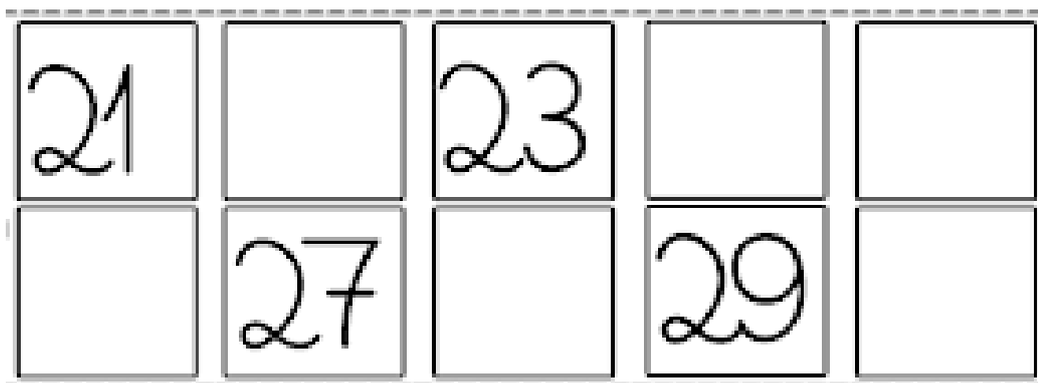
- a) 3 – 5 – 10
- b) 3 – 6 – 9
- c) 3 – 4 – 10
- d) 3 – 5 – 9

27 – Conte quantas tartarugas tem, e marque a resposta certa:



- a) 19
- b) 17
- c) 18
- d) 20

28 – Observe a sequência da família numérica e marque a alternativa correta:



- a) 21 – 23 – 24 – 26 – 27 – 29
- b) 22 – 24 – 25 – 26 – 28 – 30
- c) 22 – 23 – 25 – 26 – 27 – 30
- d) 22 – 24 – 26 – 27 – 28 – 30

29 – Quais os números estão faltando nas casinhas?

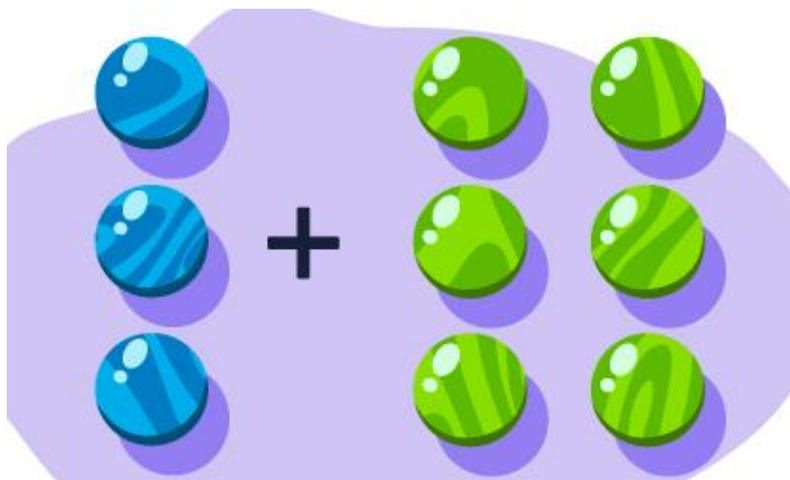
Assinale a resposta certa:



- a) 21 – 23 17 – 18

- b) () 21 – 22 17 – 19
- c) () 22 – 24 18 – 20
- d) () 22 – 23 18 – 19

30 – Some a quantidade de bolinhas.
E marque com um **X** a resposta correta:



- a) () 9 bolinhas
- b) () 8 bolinhas
- c) () 10 bolinhas
- d) () 7 bolinhas

31 – Resolva as adições e assinale com um **X** a alternativa certa:

$$\begin{array}{r} +1 \\ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} +2 \\ 2 \\ \hline \end{array}$$

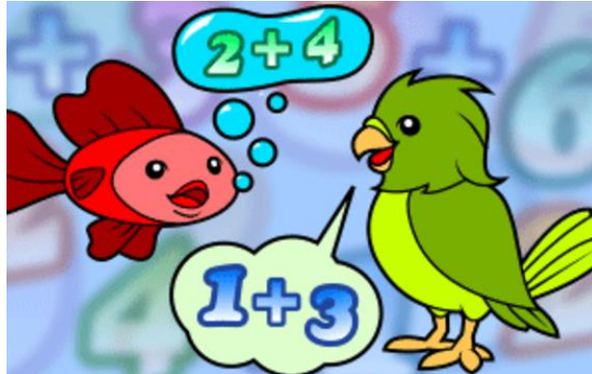
$$\begin{array}{r} +3 \\ 4 \\ \hline \end{array}$$



- a) () 4 – 5 – 7
- b) () 3 – 4 – 7
- c) () 3 – 5 – 6
- d) () 3 – 5 – 9

32 – Observando a conversa entre os animais, eles querem achar o resultado dessas adições.

Vamos ajudar e eles? Marque a resposta certa:



- a) $6 - 3$
- b) $5 - 4$
- c) $6 - 5$
- d) $6 - 4$

33 – Qual dos produtos abaixo podemos comprar por **LITRO**?



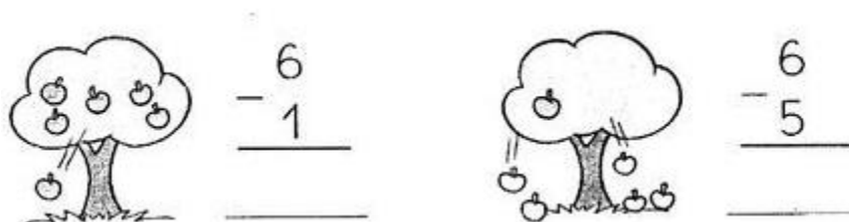
- a) garrafa
- b) suco em caixa
- c) forno elétrico
- d) jarra

34 – Quais desses instrumentos **NÃO** é utilizado para medir o comprimento?
Marque com um X a alternativa correta:



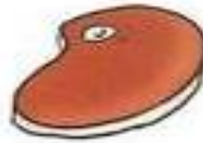
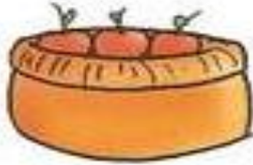
- a) () fita
- b) () trena
- c) () relógio
- d) () régua

35 – Resolva as subtrações e assinale a resposta certa:



- a) () 4 - 2
- b) () 5 - 1
- c) () 5 - 2
- d) () 5 - 3

36 – Quais dos produtos abaixo podemos comprar por **QUILO**?



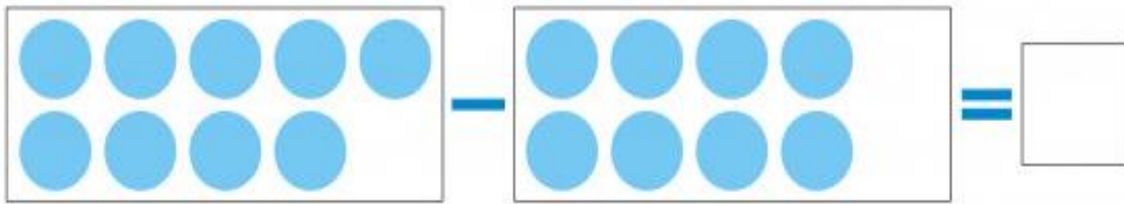
- a) leite – arroz – carne
- b) arroz – tomate – carne
- c) arroz – óleo – carne
- d) óleo – suco – carne

37 – Os dragões ficaram indecisos nos resultados das continhas. Vamos ajudá-los a resolver marcando com um **X** a resposta correta:



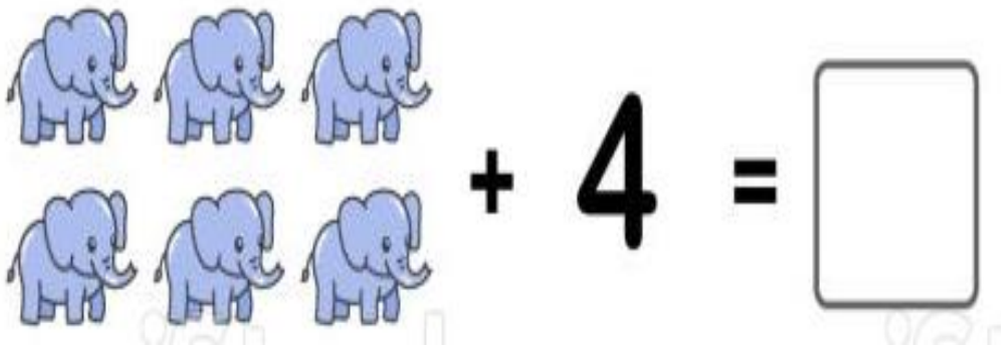
- a) 8 - 2
- b) 8 - 3
- c) 7 - 2
- d) 8 - 4

38 – Resolva a subtração e assinale a resposta certa:



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

39 – João desenhou 6 elefantes e queria mais 4, com quantos ele iria ficar?



- a) 8
- b) 7
- c) 10
- d) 9

40 – No sítio do vovô ele tinha 7 esquilos mas ele queria vender 3. Com quantos ele iria ficar?



- a) () 5
- b) () 4
- c) () 10
- d) () 6