

SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO
ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID19
4º ROTEIRO - 2021

ESCOLA MUNICIPAL DOUTOR VITÓRIO FRANKLIN.

PROFESSORA: ROSANA NOVAES PUZZI

ALUNO (A): _____ SRM 3º ANO

COMPONENTE CURRICULAR: MATEMÁTICA E HABILIDADES.

PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 15/03 à 19/03/2021.

Senhores Pais e Responsáveis

Continuemos em isolamento social para vencer o vírus da covid-19 e torçemos para em breve estarmos com nossas atividades em sala de aula retomadas. Enquanto isso não acontece, segue os roteiros de atividades para realizarem em casa. No momento da realização das atividades dos roteiros, deve-se observar a necessidade de organização e cuidado com o documento de registro de suas tarefas.

As atividades enviadas neste período de isolamento são importantes para o desenvolvimento de seu filho. Contamos que todas essas atividades sejam realizadas no ritmo e tempo de cada aluno, mas que possível todas sejam feitas. No roteiro a seguir estão as atividades e as orientações para sua execução. Se tiverem dúvidas entre em contato no nosso grupo no WhatsApp no horário das 7:30 às 11:30h, estarei à disposição para ajudá-los.

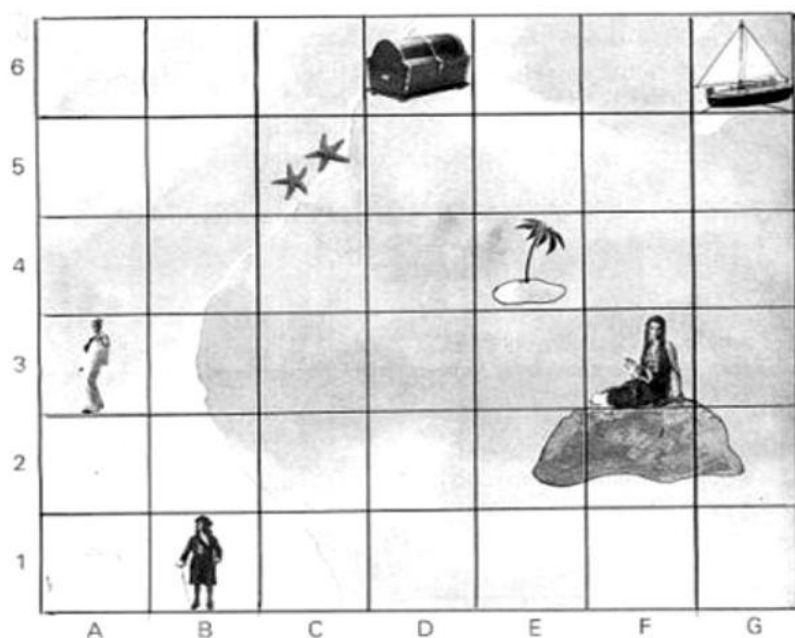
O QUE VOCÊ VAI ESTUDAR:	Situações problemas. Atenção, concentração, observação. Análise de gráficos. Adições, cálculo mental.
PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?	Desenvolver a atenção, concentração e observação. Desenvolver a interpretação de gráfico matemático, noção espacial. Desenvolver a habilidade de somas mentais. Desenvolver a habilidade de observação.
COMO VAMOS ESTUDAR OS CONTEÚDOS?	Organize seus estudos. Realize as atividades e guarde-as. Realize as atividades com atenção e capricho.
	CAPRICHE NA ATIVIDADE. O CAPRICHOTAMBÉM SERÁ OBSERVADO. PINTE AS QUE FOREM POSSÍVEL

1) Leia as situações problemas e resolva. Deixe seu cálculo ao lado.

Na caixa de jogos da sala de lara tem 17 quebra-cabeças, 15 dominós e 3 damas. Quantos jogos há nessa caixa?

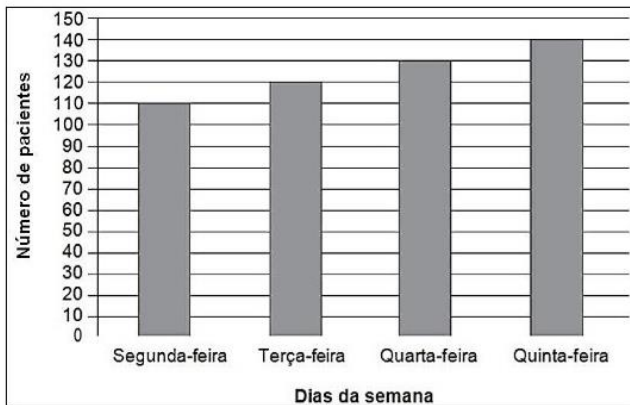
- A) 25 jogos.
- B) 20 jogos.
- C) 32 jogos.
- D) 35 jogos.

Era uma vez um pirata que vivia nos mares atrás de um tesouro. Observe no mapa a localização do baú com o tesouro.



- A) 6 D
- B) 6 C
- C) 6 B
- D) 6 A

O gráfico abaixo apresenta a quantidade de pacientes atendidos em um hospital durante quatro dias.



Quantos pacientes foram atendidos nesse hospital na quarta-feira?

- A) 110
- B) 120
- C) 130
- D) 140

Calcule:

$$45 + 13 =$$

$$17 + 37 =$$

$$45 + 10 =$$

$$92 + 13 =$$

$$14 + 19 =$$

$$23 + 17 =$$

$$17 + 35 =$$

$$25 + 64 =$$

$$14 + 17 =$$

$$56 + 24 =$$

$$89 + 16 =$$

$$78 + 45 =$$

$$45 + 20 =$$

$$36 + 47 =$$

$$20 + 35 =$$

$$21 + 46 =$$

$$56 + 13 =$$

$$77 + 33 =$$

$$36 + 40 =$$

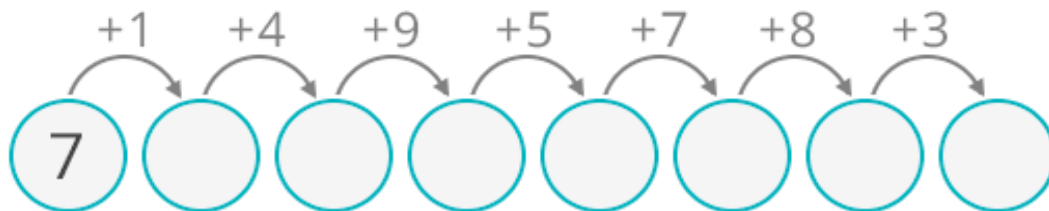
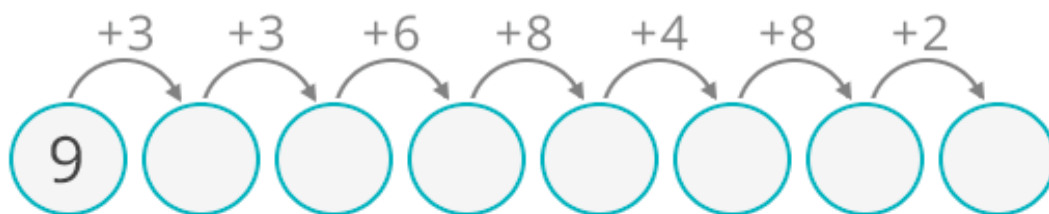
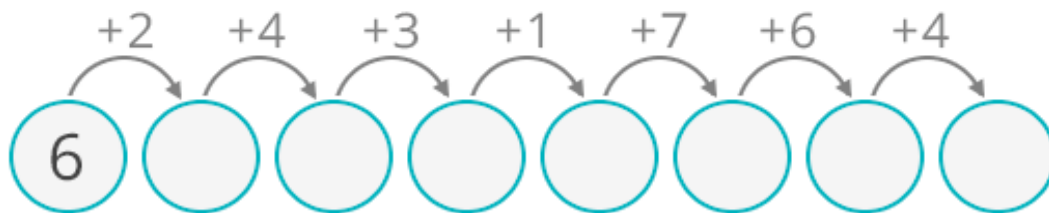
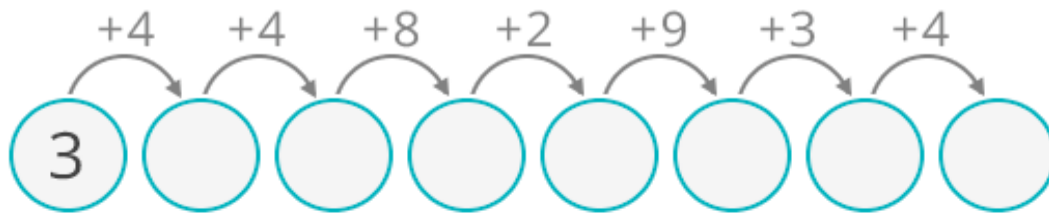
$$46 + 50 =$$

$$30 + 85 =$$

$$39 + 60 =$$

$$12 + 46 =$$

$$14 + 51 =$$



Repita a simetria.

