

Aluno (a): \_\_\_\_\_

Nº \_\_\_\_\_

1- Desenhe 15 picolés e circule 1 dezena. Depois responda:



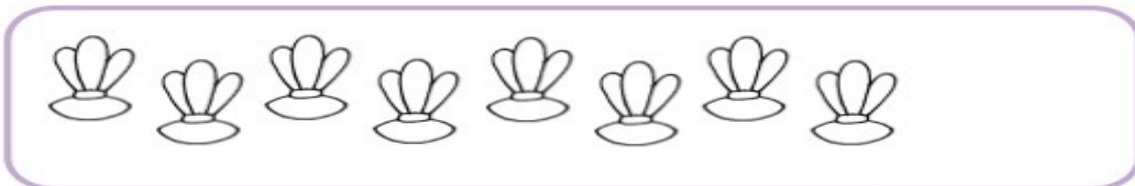
SOBRARAM  PICOLÉS.

VOCÊ CIRCULOU  DEZENA  
DE PICOLÉS.

AO TODO, SÃO  PICOLÉS.



2- Desenhe o que falta para completar uma dezena e pinte meia dezena em cada conjunto:



3- Desafio:

✍ Manuel tem \_\_\_\_ carrinhos,  
 \_\_\_\_ bolas e \_\_\_\_ petecas.  
 Quantos brinquedos  
 Manoel tem?

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Agora responde:

Qual brinquedo Manoel tem mais?

Qual brinquedo Manoel tem menos?



Se Manoel tivesse apenas carrinhos e bolas, quantos brinquedos ele teria?

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

Se Manoel tivesse apenas carrinhos e petecas, quantos brinquedos ele teria?

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

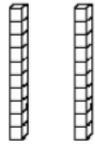
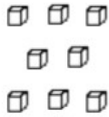
4- Use o material dourado e responda qual o numeral formou:

DEZENAS	UNIDADES

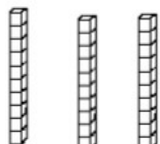
+ 
 
 =

DEZENAS	UNIDADES

+ 
 
 =

DEZENAS	UNIDADES
	

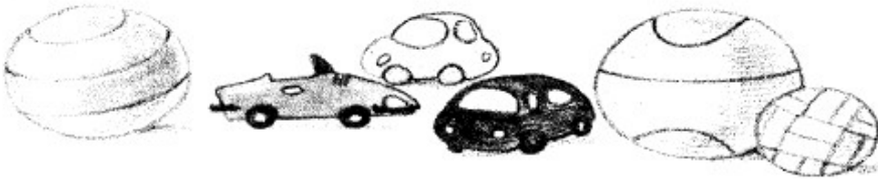
+  =

DEZENAS	UNIDADES
	

+  =

5- Qual o resultado?

Eu ganhei 3 carrinhos e 3 bolas. Quantos brinquedos eu ganhei?



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

6- Escreva de 2 em 2 de 30 até 60:

---



---



---



---



---