

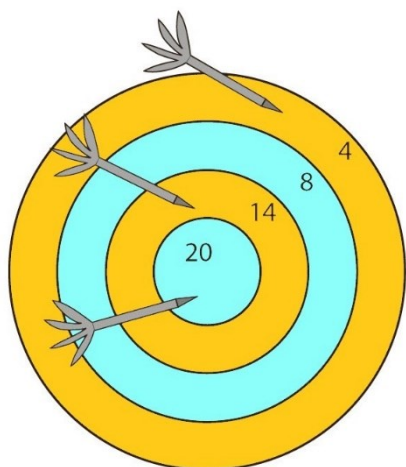
MATEMÁTICA

INFORMAÇÃO:

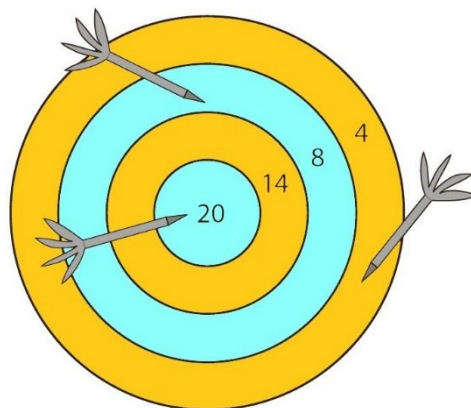
NOME: _____ DATA: ____/____/____

ESCOLA: _____ RUBRICA DO DOCENTE: _____

1 - O Marco e o André jogam ao jogo dos dardos. Cada um lança 3 dardos e ganha quem obtiver mais pontos.



Marco



André

• Neste jogo, quantos pontos obteve cada um?

Marco + + =

André + + =

• Assinala a opção correta.

O Marco ganhou. O André ganhou. Empataram.

2 - **Seleciona** dois números de cada linha para preencheres as igualdades.

15

18

9

6

+ = 24

20

12

15

10

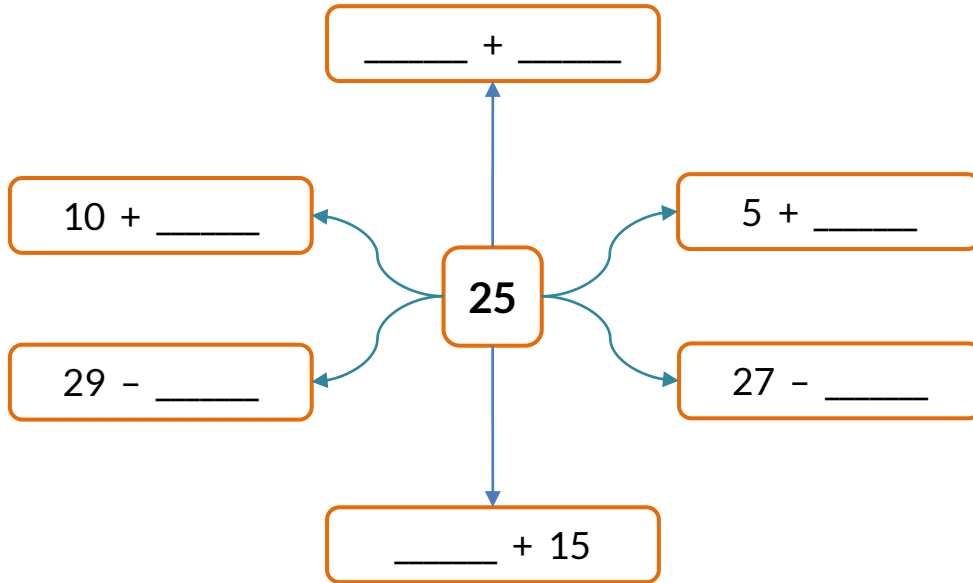
+ = 30

3 - Escreve por ordem crescente.

11
30
22
26
18
14
8

_____ < _____ < _____ < _____ < _____ < _____ < _____

4 - Calcula e completa.



5 - Completa.

17	10 + _____	1 dezena e _____ unidades.
22	_____ + _____	_____ dezena e _____ unidades.
_____	30 + 5	_____ dezena e _____ unidades.
28	_____ + _____	_____ dezena e _____ unidades.

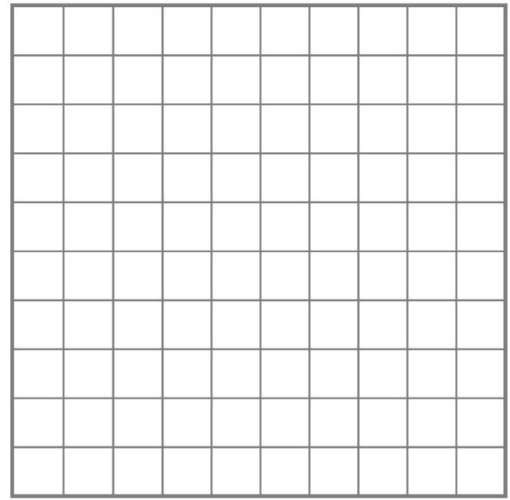
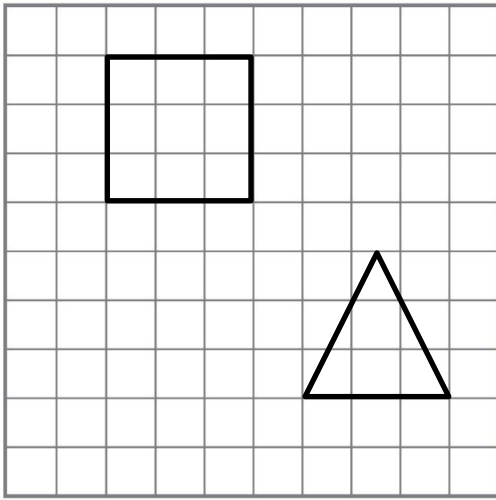
6 - Completa a sequência.

+2 +2 +2 +2 +2 +2 +2 +2 +2

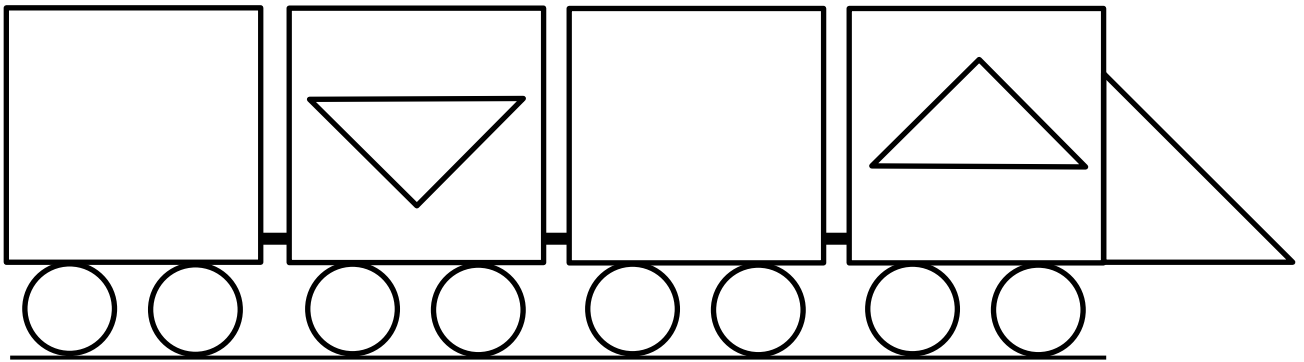
5
7

17

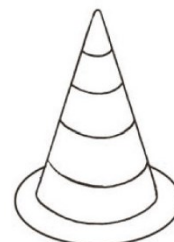
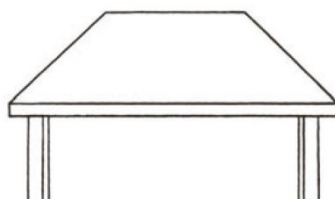
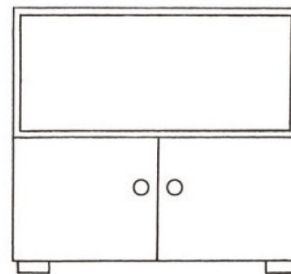
7 - **Desenha** no quadriculado as figuras representadas.



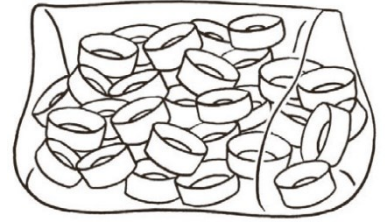
8 - **Pinta** os quadrados de azul, os círculos de laranja e os triângulos de verde.



9 - **Pinta** os objetos que só têm partes planas.

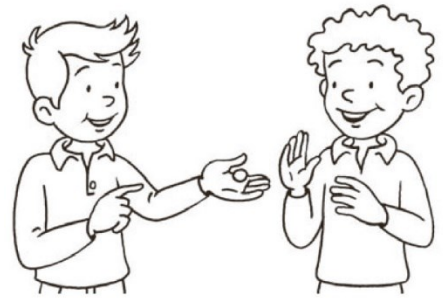


10 – A Joana está a recolher tampas de plástico para reciclar. Já recolheu 16 azuis e 12 amarelas. **Quantas tampas recolheu a Joana?**



R.: A Joana recolheu _____ tampas de plástico.

11 – O Artur levou 25 berlindes e deu uma dezena de berlindes aos seus amigos. **Com quantos berlindes ficou o Artur?**



R.: O Artur ficou com _____ berlindes.

12 – A Inês vai arrumar os seus 30 cromos em envelopes.
Se colocar 5 cromos em cada envelope, de **quantos envelopes precisa?**



R.: A Inês precisa de _____ envelopes.