

RECICLAGEM DIVERTIDA!

A PROFESSORA LÚCIA GOSTA DE TRABALHAR RECICLAGEM DE MANEIRA DIVERTIDA. ELA PROPÔS AOS SEUS ALUNOS QUE CRIASSEM E CONSTRUÍSSEM ROBÔS UTILIZANDO EMBALAGENS DE PRODUTOS DIVERSOS E FORMAS GEOMÉTRICAS VARIADAS.

QUANTA CRIATIVIDADE! OS ROBÔS FICARAM LINDOS!

A CRIANÇA ADOROU CRIAR NOMES MALUCOS PARA ELES!

VOCÊ É CAPAZ DE DESCOBRIR O NOME DADO A CADA ROBÔ E QUEM É SEU DONO?

ATENÇÃO ÀS DICAS!

- O **ZIGUI** E O **BÓRIS** TÊM OS OLHOS RETANGULARES, FEITOS DE CAIXINHAS DE FÓSFOROS.
- O **RAFA** CAPRICHOU EM **BÓRIS**: PARA FAZER SUA CABEÇA USOU UMA BOLA VELHA DE FUTEBOL.
- **LUCAS** NÃO USOU CÍRCULOS PARA CONSTRUIR O SEU ROBÔ **ZIGUI**.
- O ROBÔ DE **ANA** É ALEGRE E TEM UM OLHAR ESTRELADO!
- O ROBÔ APAIXONADO É O ÚNICO QUE NÃO POSSUI TRIÂNGULO EM SEU CORPO.
- O **FUTUR** TEM UM OLHAR CARINHOSO E APAIXONADO, COMO SUA DONA **CAROL** TANTO QUERIA!
- PARA CONSTRUIR **LUNA** FORAM USADAS AS 4 FORMAS GEOMÉTRICAS PLANAS: TRIÂNGULO, QUADRADO, CÍRCULO E RETÂNGULO.

