

Atividade Revolução Industrial



Nome: _____ Série: _____ Data: _____



CHAMAMOS DE REVOLUÇÃO INDUSTRIAL O PROCESSO QUE LEVOU À
SUBSTITUIÇÃO DAS FERRAMENTAS PELAS MÁQUINAS, DA ENERGIA
HUMANA PELA ENERGIA MOTRIZ E DO MODO DE PRODUÇÃO
DOMÉSTICO
(OU ARTESANAL) PELO SISTEMA FABRIL.
O ADVENTO DA PRODUÇÃO EM LARGA ESCALA MECANIZADA DEU INÍCIO
NA INGLATERRA.

1

Complete as informações com: Artesanato, Manufatura e Maquinofatura

DIVISÃO DO TRABALHO: CADA PESSOA EXECUTA SOMENTE UMA TAREFA COM RITMO MAIS ACELERADO.

O ARTESÃO ERA O DONO DOS MEIOS DE PRODUÇÃO (INSTALAÇÕES, FERRAMENTAS MANUAIS E MATÉRIA-PRIMA), REALIZANDO TODAS AS ETAPAS DO PROCESSO DE PRODUÇÃO.

O TRABALHADOR OPERA A MÁQUINA E ELA PRODUZ A MERCADORIA, COM AUMENTO DE PRODUÇÃO E REDUÇÃO DE CUSTOS GERAM MAIS LUCROS.



2 Marque um X na imagem que corresponda a principal invenção da primeira Revolução Industrial:

☐☐☐

INTERNET



MÁQUINA A VAPOR



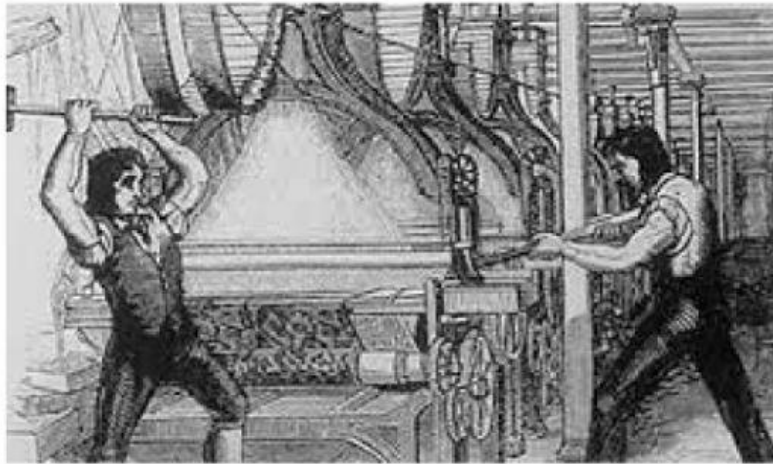
PETRÓLEO

3 Marque as principais causas da Revolução Industrial:

☐☐☐☐☐

- 4 Relacione as imagens e registre no espaço abaixo a qual movimento operário se refere:

CARTISMO LUDISMO



- 5 Qual das charges abaixo representa a revolução industrial? I



Jornal do Brasil, 19 de fevereiro de 1997.

