





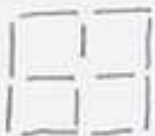







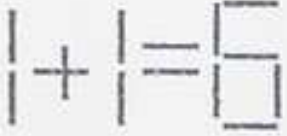

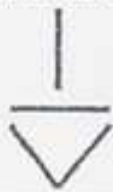




<p style="text-align: right;">R₁</p> <p>REMOVE 3 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 6 TRIÂNGULOS EQUILÁTEROS.</p>  <p style="text-align: right;">18 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₂</p> <p>REMOVE 4 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 5 QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">24 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₃</p> <p>REMOVE 8 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 2 QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">24 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₄</p> <p>REMOVE 6 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 5 QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">24 FÓSFOROS</p>
<p style="text-align: right;">R₅</p> <p>REMOVE 8 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 4 QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">24 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₆</p> <p>REMOVE 6 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 3 QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">24 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₇</p> <p>REMOVE 8 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 3 QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">24 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₈</p> <p>REMOVE 5 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 3 QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">17 FÓSFOROS</p>
<p style="text-align: right;">R₉</p> <p>REMOVE 4 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 3 QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">17 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₁₀</p> <p>REMOVE 2 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 2 QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">12 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₁₁</p> <p>REMOVE 2 FÓSFOROS DE MODO A DEIXAREM DE SE VER QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">12 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₁₂</p> <p>REMOVE 6 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 2 QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">17 FÓSFOROS</p>
<p style="text-align: right;">R₁₃</p> <p>REMOVE 5 FÓSFOROS E OBTÉM 12.</p>  <p style="text-align: center;">12 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₁₄</p> <p>REMOVE 5 FÓSFOROS E OBTÉM 13.</p>  <p style="text-align: center;">12 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₁₅</p> <p>REMOVE 3 FÓSFOROS E OBTÉM 18.</p>  <p style="text-align: center;">12 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">R₁₆</p> <p>REMOVE 5 FÓSFOROS DE MODO A OBTER 4 QUADRADOS.</p>  <p style="text-align: center;">22 FÓSFOROS</p>

<p style="text-align: right;">A₁</p> <p>ADICIONA 5 FÓSFOROS E DIVIDE A FIGURA EM 4 PARTES IGUAIS.</p> 	<p style="text-align: right;">A₂</p> <p>ADICIONA 8 FÓSFOROS E DIVIDE A FIGURA EM 4 PARTES IGUAIS.</p> 	<p style="text-align: right;">A₃</p> <p>ADICIONA 8 FÓSFOROS E DIVIDE A FIGURA EM 3 PARTES IGUAIS.</p> 	<p style="text-align: right;">A₄</p> <p>ADICIONA 5 FÓSFOROS E OBTÉM 8.</p> 
<p style="text-align: right;">A₄</p> <p>ADICIONA 4 FÓSFOROS E OBTÉM 8.</p> 	<p style="text-align: right;">A₆</p> <p>ADICIONA 2 FÓSFOROS E OBTÉM 6.</p> 	<p style="text-align: right;">A₇</p> <p>ADICIONA 4 FÓSFOROS E FORMA MAIS 5 QUADRADOS.</p>  <p>12 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">A₈</p> <p>ADICIONA 3 FÓSFOROS E FORMA 5 TRIÂNGULOS EQUILÁTEROS.</p>  <p>6 FÓSFOROS</p>
<p style="text-align: right;">A₉</p> <p>ADICIONA 2 FÓSFOROS E OBTÉM 1.</p> 	<p style="text-align: right;">A₁₀</p> <p>ADICIONA 3 FÓSFOROS E OBTÉM 9.</p> 	<p style="text-align: right;">A₁₁</p> <p>ADICIONA 4 FÓSFOROS E OBTÉM 0.</p> 	<p style="text-align: right;">A₁₂</p> <p>ADICIONA 2 FÓSFOROS E OBTÉM 100.</p> <p>XXV IV</p>
<p style="text-align: right;">A₁₃</p> <p>ADICIONA 1 FÓSFORO E OBTÉM 10000.</p> <p>X</p>	<p style="text-align: right;">A₁₄</p> <p>ADICIONA 2 FÓSFOROS E OBTÉM 100.</p> 	<p style="text-align: right;">A₁₅</p> <p>ADICIONA 2 FÓSFOROS E OBTÉM 1000.</p> 	<p style="text-align: right;">A₁₆</p> <p>ADICIONA 1 FÓSFOROS E OBTÉM 50.</p> 

<p style="text-align: right;">M₁</p> <p>MOVENDO 24 FÓSFOROS CONSTRÓI UMA FIGURA FORMADA POR 29 QUADRADOS</p>	<p style="text-align: right;">M₂</p> <p>CONSTRÓI UMA FIGURA SOBRE A MESA COM 3 FÓSFOROS DE TAL MODO QUE NENHUMA DAS CABEÇAS TOQUE O TAMPO</p>	<p style="text-align: right;">M₃</p> <p>REPRESENTA UM CUBO COM 9 FÓSFOROS</p>	<p style="text-align: right;">M₄</p> <p>CONSTÓI UMA FIGURA COM 4 TRIÂNGULOS EQUILÁTEROS USANDO 6 FÓSFOROS</p>
<p style="text-align: right;">M₅</p> <p>MOVENDO 1 FÓSFORO CORRIGE A CONTA.</p> 	<p style="text-align: right;">M₆</p> <p>MOVENDO APENAS 2 FÓSFOROS INVERTE A FIGURA</p> 	<p style="text-align: right;">M₇</p> <p>ESTA PÁ É FORMADA POR 4 FÓSFOROS. TRANSFORMA-A NUMA CADEIRA.</p> 	<p style="text-align: right;">M₈</p> <p>ESTA PÁ É FORMADA POR 4 FÓSFOROS. TRANSFORMA-A NUM BÂNCO.</p> 
<p style="text-align: right;">M₉</p> <p>MOVENDO 1 FÓSFORO CORRIGE A EXPRESSÃO.</p> <p>XIII = VII - VI</p>	<p style="text-align: right;">M₁₀</p> <p>MOVENDO 1 FÓSFORO CORRIGE A EXPRESSÃO.</p> <p>XI + V = V</p>	<p style="text-align: right;">M₁₁</p> <p>MOVENDO 4 FÓSFOROS FORMA 2 TRIÂNGULOS ISÓSCELES TENDO APENAS UM PONTO COMUM</p>	<p style="text-align: right;">M₁₂</p> <p>MOVE 1 FÓSFORO E TRNSFORMA ESTA CASA EM 2.</p> 
<p style="text-align: right;">M₁₃</p> <p>MOVENDO 1 FÓSFORO O CÃO FICA VIRADO PARA A DIREITA</p> 	<p style="text-align: right;">M₁₄</p> <p>MOVENDO 1 FÓSFOROS O CÃO FICA VIRADO PARA A DIREITA</p> 	<p style="text-align: right;">M₁₅</p> <p>MOVENDO 3 FÓSFOROS O PEIXE FICA VIRADO PARA A DIREITA</p> 	<p style="text-align: right;">M₁₆</p> <p>MOVENDO 2 FÓSFOROS TRANSFORMA ESTA ÁVORE NUM PEIXINHO.</p> 