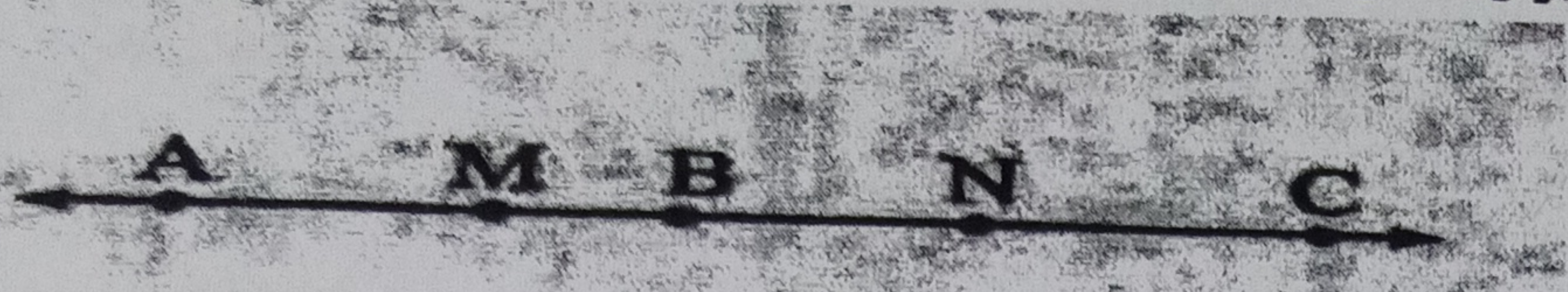
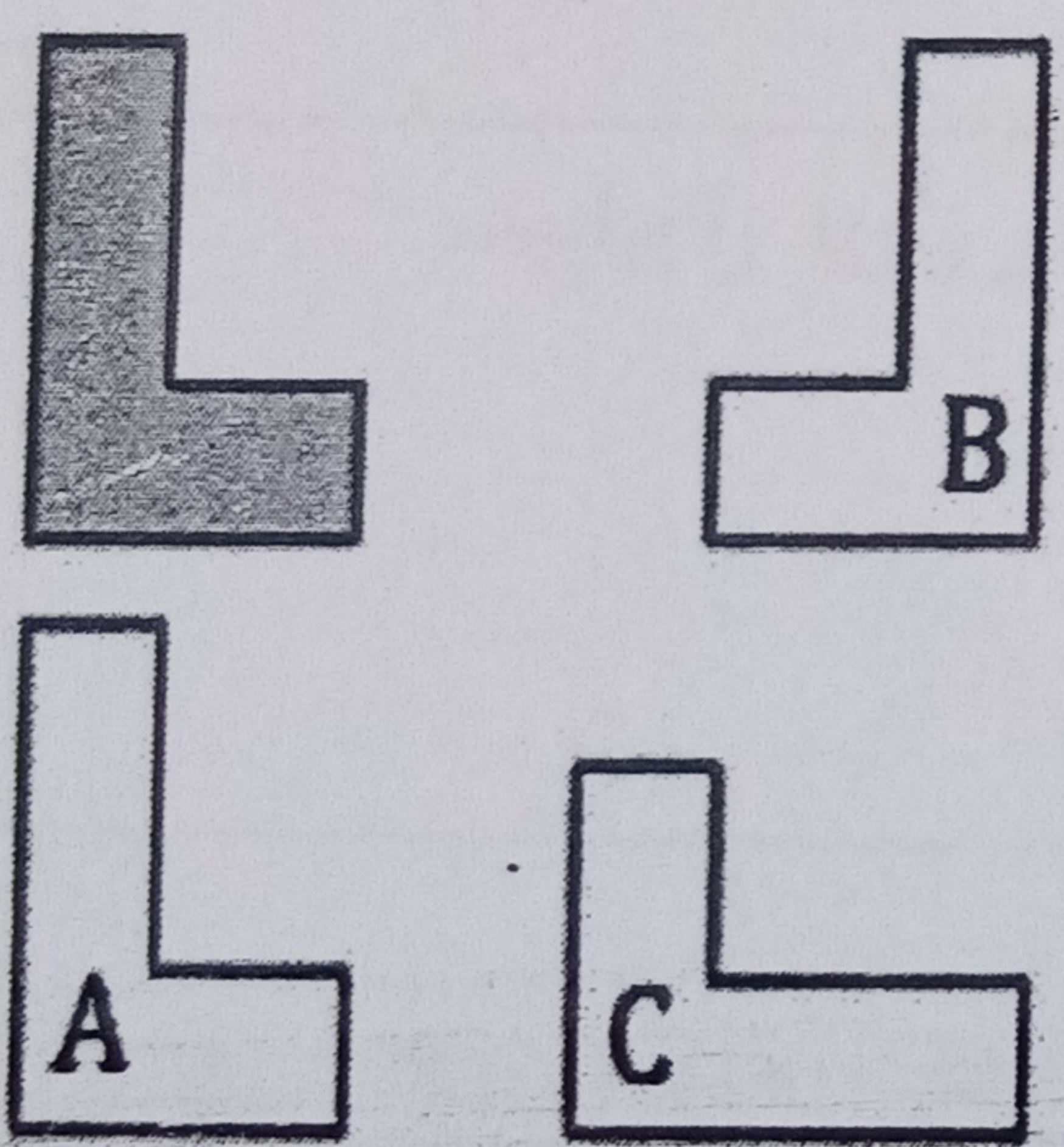


1	<p>با توجه به شکل مقابل تساوی های زیر را کامل کنید؟</p>  <p>+ = \overline{CAAB}</p> <p>$(\overline{MB} + \text{.....}) - \overline{NC} = \overline{MN}$</p>	۱۶
2	<p>عبارت های جبری زیر را تا حد امکان ساده کنید.</p> <p>$-2(-4x) - 6(3x) =$</p> <p>$5(3a - 6b - 1) - 14a + 30b - 3 =$</p>	۱۷
1	<p>مقدار عددی عبارت جبری زیر را به ازای مقدارهای داده شده به دست آورید.</p> <p>$a = 2 \Rightarrow \frac{-4a + 6}{2a - 3} =$</p>	۱۸
1	<p>همه شکل های مقابل با هم مساوی هستند؟</p>  <p>الف) کدا شکل انتقال یافته شکل رنگی است؟</p> <p>ب) کدا م شکل تقارن محوری شکل رنگی است؟</p>	۱۹
1/5	<p>معادله های زیر را حل کنید.</p> <p>$8x - 24 = 8$</p> <p>$-2x + 5 = 6x - 3$</p>	۲۰