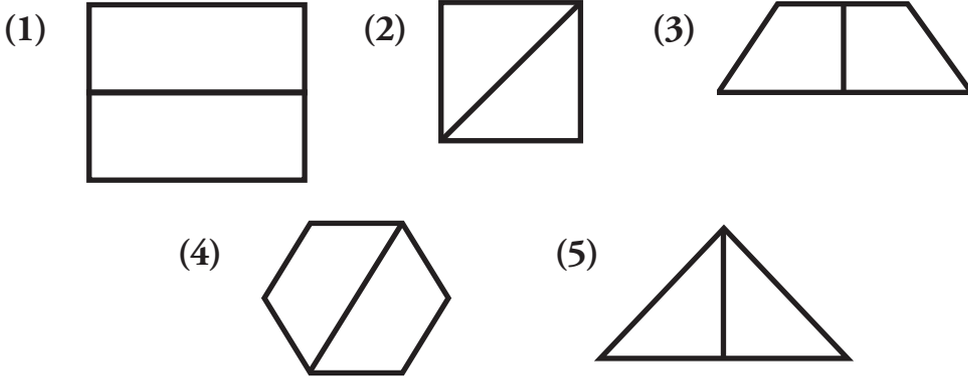
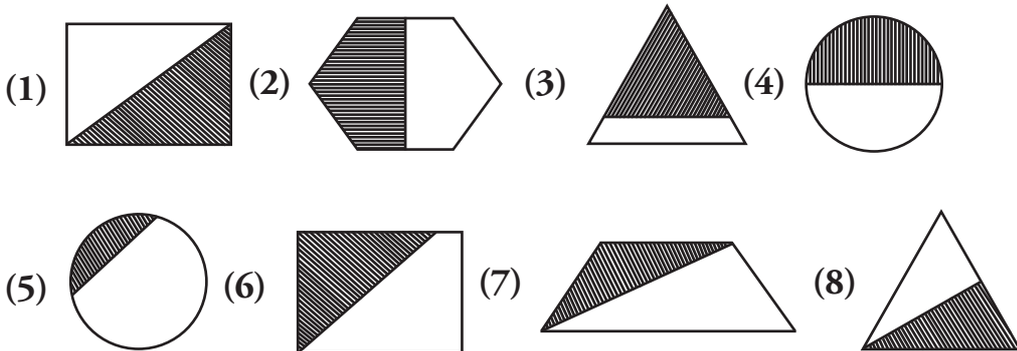


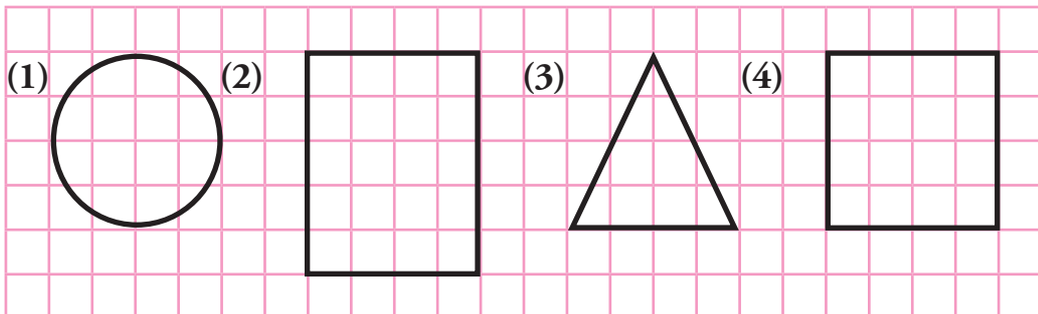
1 දී ඇති රූපවල බාගයක් ($\frac{1}{2}$) පාට කරන්න.



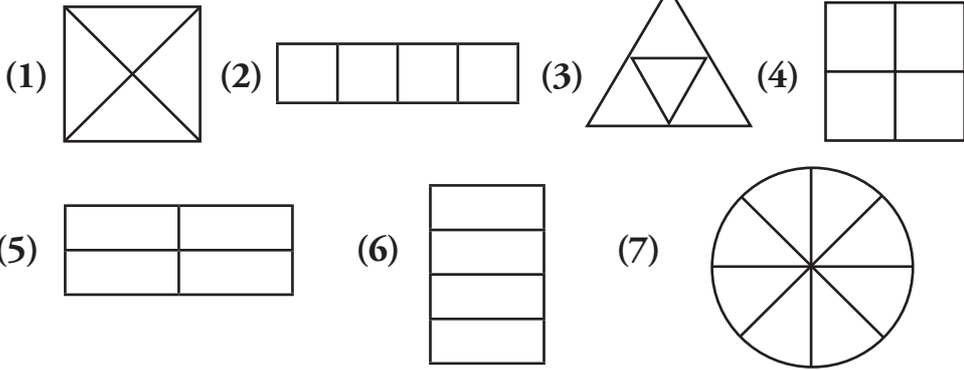
2 බාගයක් පාට කර ඇති රූප යටින් ඉරි අඳින්න.



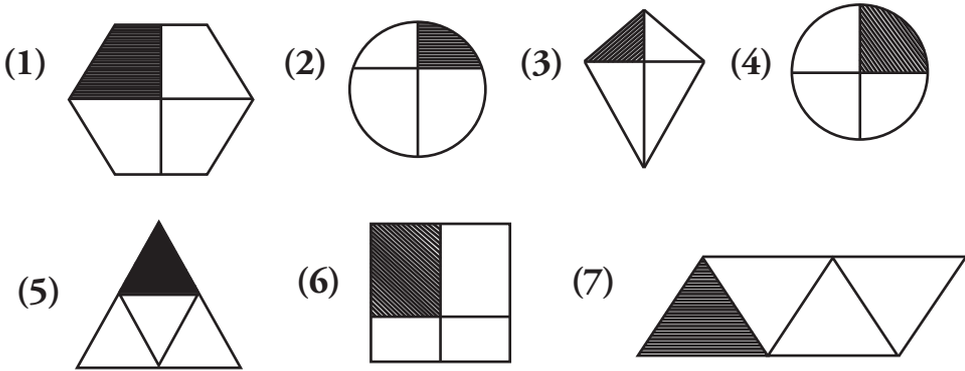
3 දී ඇති හැඩවල බාගයක් ($\frac{1}{2}$) පාට කරන්න.



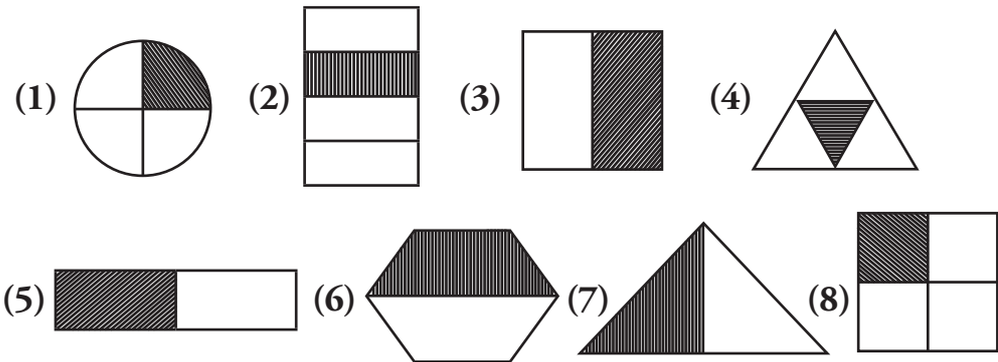
4 දී ඇති රූපවල කාලක් ($\frac{1}{4}$) පාට කරන්න.



5 කාලක් පාට කර ඇති රූපයට යටින් ඉරක් ඇඳන්න.



6 රූපයේ පාට කළ කොටසෙන් දැක්වෙන භාගය ලියන්න.



7 ද්‍රව්‍ය සමූහයකින් බාගය හඳුනා ගනිමු.

පහත රූපයේ අඹ ගෙඩි 10ක් ඇත. අඹ ගොඩෙන් බාගයක් ($\frac{1}{2}$) ඉඳුණු අඹ වේ. ඉඳුණු අඹ ගෙඩි ගණන 5කි.



(1) බෝල 8න් $\frac{1}{2}$ ක බෝල කීය ද?

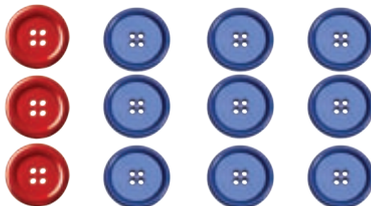


(2) මල් 18න් $\frac{1}{2}$ ක මල් කීය ද?



8 ද්‍රව්‍ය සමූහයකින් කාල හඳුනා ගනිමු.

බොත්තම් 12න් කාලක් ($\frac{1}{4}$) රතු පාට බොත්තම් වේ. රතු පාට බොත්තම් ගණන 3කි.



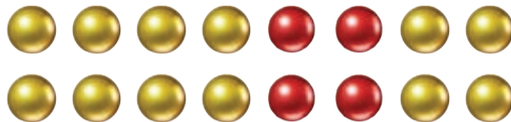
(1) බෝල 8න් $\frac{1}{4}$ ක බෝල කීය ද?



(2) ඇණ 16න් $\frac{1}{4}$ ක ඇණ කීය ද?



(3) රතු පාට පබළු ගණන මුළු පබළු ගණනින් කොපමණ භාගයක් ද?



(4) කොළ පාට පබළු ගණන මුළු පබළු ගණනින් කොපමණ භාගයක් ද?

