

①

a)  $(+45) : (-5) = \boxed{\hspace{2cm}}$

b)  $(-48) : (+2) = \boxed{\hspace{2cm}}$

c)  $(-27) : (-9) = \boxed{\hspace{2cm}}$

d)  $(+28) : (-4) = \boxed{\hspace{2cm}}$

e)  $(+34) : (-17) = \boxed{\hspace{2cm}}$

f)  $( ) : ( ) = \boxed{\hspace{2cm}}$

②

a)  $(+22) : (-2) = \boxed{\hspace{2cm}}$

b)  $(-40) : (+2) = \boxed{\hspace{2cm}}$

c)  $(-24) : (-12) = \boxed{\hspace{2cm}}$

d)  $(+32) : (-8) = \boxed{\hspace{2cm}}$

e)  $(-48) : (+16) = \boxed{\hspace{2cm}}$

f)  $(-32) : (-4) = \boxed{\hspace{2cm}}$

③

a)  $(+42) : (-7) = \boxed{\hspace{2cm}}$

b)  $(-28) : (+4) = \boxed{\hspace{2cm}}$

c)  $(-33) : (-3) = \boxed{\hspace{2cm}}$

d)  $(+45) : (-15) = \boxed{\hspace{2cm}}$

e)  $(-45) : (+3) = \boxed{\hspace{2cm}}$

f)  $(-36) : (-6) = \boxed{\hspace{2cm}}$

④

a)  $(+32) : (-2) = \boxed{\hspace{2cm}}$

b)  $(-40) : (+20) = \boxed{\hspace{2cm}}$

c)  $(-42) : (-14) = \boxed{\hspace{2cm}}$

d)  $(+39) : (-3) = \boxed{\hspace{2cm}}$

e)  $(+21) : (-7) = \boxed{\hspace{2cm}}$

f)  $(-38) : (-19) = \boxed{\hspace{2cm}}$

⑤

a)  $(+36) : (-9) = \boxed{\hspace{2cm}}$

b)  $(-45) : \boxed{\hspace{2cm}} = -5$

c)  $\boxed{\hspace{2cm}} : (-16) = 3$

d)  $(-24) : (+2) = \boxed{\hspace{2cm}}$

e)  $(-32) : \boxed{\hspace{2cm}} = -4$

f)  $\boxed{\hspace{2cm}} : (-4) = 9$



①

a)  $(+45) : (-5) = \boxed{-9}$

b)  $(-48) : (+2) = \boxed{-24}$

c)  $(-27) : (-9) = \boxed{3}$

d)  $(+28) : (-4) = \boxed{-7}$

e)  $(+34) : (-17) = \boxed{-2}$

f)  $() : () = \boxed{\text{NAN}}$

②

a)  $(+22) : (-2) = \boxed{-11}$

b)  $(-40) : (+2) = \boxed{-20}$

c)  $(-24) : (-12) = \boxed{2}$

d)  $(+32) : (-8) = \boxed{-4}$

e)  $(-48) : (+16) = \boxed{-3}$

f)  $(-32) : (-4) = \boxed{8}$

③

a)  $(+42) : (-7) = \boxed{-6}$

b)  $(-28) : (+4) = \boxed{-7}$

c)  $(-33) : (-3) = \boxed{11}$

d)  $(+45) : (-15) = \boxed{-3}$

e)  $(-45) : (+3) = \boxed{-15}$

f)  $(-36) : (-6) = \boxed{6}$

④

a)  $(+32) : (-2) = \boxed{-16}$

b)  $(-40) : (+20) = \boxed{-2}$

c)  $(-42) : (-14) = \boxed{3}$

d)  $(+39) : (-3) = \boxed{-13}$

e)  $(+21) : (-7) = \boxed{-3}$

f)  $(-38) : (-19) = \boxed{2}$

⑤

a)  $(+36) : (-9) = \boxed{-4}$

b)  $(-45) : (+9) = \boxed{-5}$

c)  $(-48) : (-16) = \boxed{3}$

d)  $(-24) : (+2) = \boxed{-12}$

e)  $(-32) : (+8) = \boxed{-4}$

f)  $(-36) : (-4) = \boxed{9}$

