



ورقة عمل الصف الأول الابتدائي
الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩

اشطب لتطرح

$$\square = 2 - 5$$



السؤال الأول : أكمل



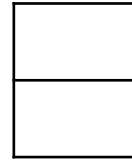
$$\square \text{ و } \square \text{ يكونان } \square$$



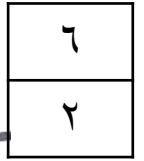
$$\square = 5 + 4$$

$$\square = \square - \square$$

السؤال الثاني :- أكمل

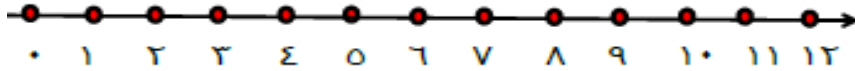


مخرجات



مدخلات

(ب) : استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج ما يلي:



$$\square = 4 - 5$$

$$\square = 2 + 7$$

السؤال الثالث :- أختَر الإجابة الصحيحة بوضع علامة ✓.

عبارة الجمع المناسبة هي :

$$8 = 1 + 7$$



$$3 = 2 - 5$$



$$5 = 2 + 3$$



التعبير الذي يكون ناتجة 7 هو

$$3 + 4$$



$$5 + 6$$



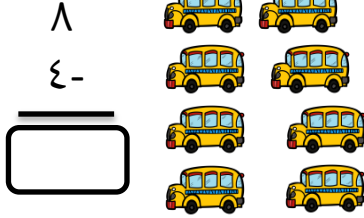
$$4 + 8$$



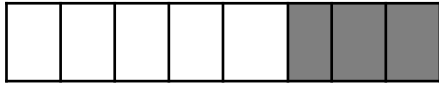
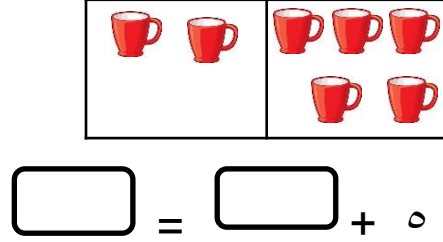


ورقة عمل الصف الأول الابتدائي
الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩

اشطب لتطرح



السؤال الأول : أكمل



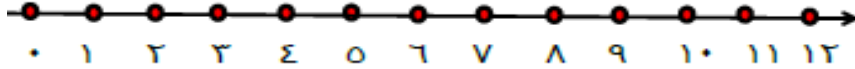
= ٥ + ٣

= -

السؤال الثاني :- أكمل



(ب) : استخدم خط الأعداد لإيجاد ناتج ما يلي:



= ٢ - ٨

= ٣ + ٧

السؤال الثالث :- أختَر الإجابة الصحيحة بوضع علامة ✓.

عبارة الجمع المناسبة التي تعبر عن

٨ = ١ + ٧



٣ = ٢ - ٥



٧ = ٥ + ٢



التعبير الذي يكون ناتجة ٨ هو

٥ + ٣



٥ + ٦



٥ + ٤

