



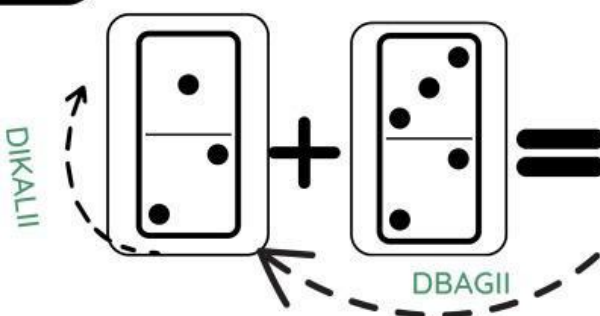
Lembar Kerja Peserta Didik

Menghitung Pecahan Sederhana



Kelompok :
Anggota :

Hitunglah jumlah pecahan sederhana berikut ini dengan metode penjumlahan dan pengurangan pecahan pada kotak yang telah disediakan dengan media domino yang kamu dapat!

1.  $= \frac{1}{2} + \frac{3}{2} = \frac{\boxed{}}{2}$

2. $\boxed{} + \boxed{} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} + \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

Carilah KPK dari penyebut pecahan pada kartu yang kamu dapatkan

$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$
$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$



3. $\boxed{} - \boxed{} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} - \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

Carilah KPK dari penyebut pecahan yang kamu dapatkan

$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$
$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$	$\frac{\boxed{}}{\boxed{}}$





Lembar Kerja Peserta Didik

Menghitung Pecahan Sederhana



Kelompok :
Anggota :

Hitunglah jumlah pecahan sederhana berikut ini dengan metode penjumlahan dan pengurangan pecahan pada kotak yang telah disediakan dengan media domino yang kamu dapat!

1.

$$\boxed{} + \boxed{} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} + \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

Carilah KPK dari penyebut pecahan pada kartu yang kamu dapatkan

<input type="text"/>	8	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	8	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>



2.

$$\boxed{} - \boxed{} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} - \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

Carilah KPK dari penyebut pecahan yang kamu dapatkan

<input type="text"/>	8	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	8	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>





Lembar Kerja Peserta Didik

Menghitung Pecahan Sederhana

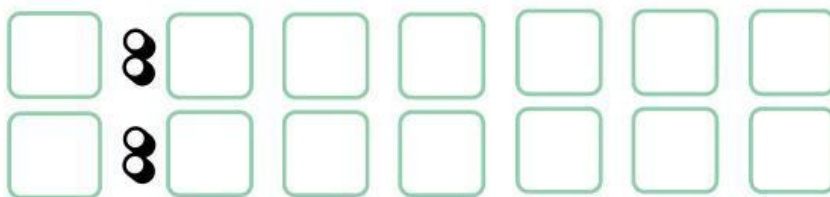


Kelompok :
Anggota :

Hitunglah jumlah pecahan sederhana berikut ini dengan metode penjumlahan dan pengurangan pecahan pada kotak yang telah disediakan dengan media domino yang kamu dapat!

1.

$$\boxed{} - \boxed{} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} - \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



2.

Fatih dan Shanum baru saja membeli pizza bersama-sama. Fatih membeli pizza yang dipotong menjadi 6 bagian, sedangkan Shanum membeli pizza yang dipotong menjadi 5 bagian. Fatih telah memakan 2 potong pizzanya sedangkan Shanum baru memakan 1 potong pizzanya. Temukanlah kartu domino yang sesuai dengan sisa Pizza dari Fatih dan Shanum, kemudian jumlahkan hasilnya!

Jawab:

$$\boxed{} + \boxed{} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}} + \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

