



學習重點

假分數和帶分數互化。



例子一

把假分數化為帶分數，或帶分數化為假分數。

$$\frac{37}{6} = \boxed{37 \div 6} = \boxed{6\frac{1}{6}}$$

$$7\frac{1}{8} = \boxed{\frac{7 \times 8 + 1}{8}} = \boxed{\frac{57}{8}}$$



試一試

$$1) \quad \frac{66}{9} = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$2) \quad \frac{57}{7} = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$3) \quad \frac{43}{5} = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$4) \quad 4\frac{2}{9} = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

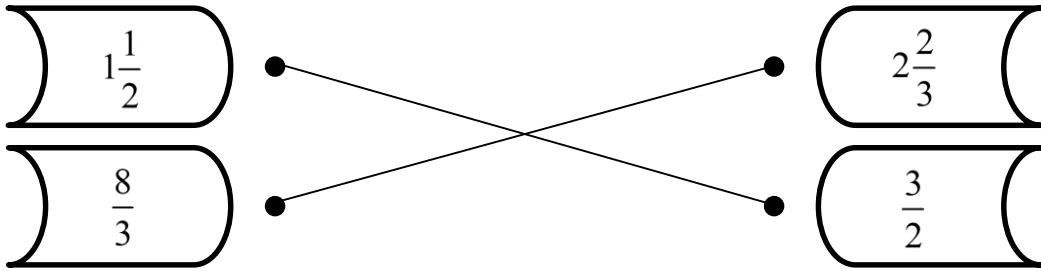
$$5) \quad 7\frac{3}{7} = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$

$$6) \quad 4\frac{5}{8} = \boxed{\phantom{000}} = \boxed{\phantom{000}}$$



例子二

配對。



試一試

- 1)  $\frac{46}{5}$        $9\frac{2}{3}$
- 2)  $\frac{17}{2}$        $4\frac{5}{8}$
- 3)  $\frac{29}{3}$        $\frac{75}{8}$
- 4)  $\frac{35}{4}$        $9\frac{1}{5}$
- 5)  $9\frac{3}{8}$        $\frac{46}{7}$
- 6)  $\frac{37}{8}$        $8\frac{3}{4}$
- 7)  $4\frac{1}{4}$        $8\frac{1}{2}$
- 8)  $6\frac{4}{7}$        $\frac{17}{4}$

## MathConcept V-Learning

**#V-Learn. We Learn:** 普遍家長表示學校已使用網上學習形式，開始教授下學期課題。為幫助學生作好復課的準備，MathConcept 全線分校將於 3 月 1 日起提供 Virtual Learning 課程，仿照本校上課模式，導師為學生度身安排合適教材，同時提供對應教學短片，讓學生留在家中學習，減輕復課後追趕進度的壓力，更可妥善運用停課時間，停課不停學，拔尖補底一樣無難度。

MC 網上課程	課程內容 (每星期 1~2 堂)	對象	收費 (每期 4 堂)
VK Live-Learning (Virtual Kindergarten Live)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 每期 4 節 30 分鐘導師 1 對 1 網上 LIVE 課堂</li> <li>• 導師為學生度身安排合適教材</li> <li>• 批改實體習作、Whatsapp 解答疑難</li> <li>• 定期向家長電話匯報及了解學生進度</li> </ul>	K2 – K3	\$680
VP-Learning (Virtual Primary)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 導師為學生度身安排合適教材</li> <li>• 對應教學短片、批改實體習作</li> <li>• Whatsapp 解答疑難</li> <li>• 定期向家長電話匯報及了解學生進度</li> </ul>	P1 – P6	\$480
VP Live-Learning	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 包括所有 VP-Learning 內容</li> <li>• 每期 4 節 30 分鐘導師 1 對 1 網上 LIVE 課堂</li> </ul>	P1 – P6	\$680
VS Live-Learning (Virtual Secondary Live)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 每期 4 節 60 分鐘導師 1 對 1 網上 LIVE 課堂</li> <li>• 導師為學生度身安排合適教材</li> <li>• 批改實體習作、Whatsapp 解答疑難</li> <li>• 定期向家長電話匯報及了解學生進度</li> </ul>	F1 – F3	\$880
		F4 – F6	\$980

1. 家長可親身到分校或透過 AlipayHK/FPS 繳費報名。
2. 家長可親身到分校領取習作，或導師透過 Whatsapp 發送習作 Scanned Copy。習作的右上角加上對應教學短片的 QR code，學生收到習作後可自行 scan code 觀看短片。
3. 習作每星期分開派發，學生可透過 Whatsapp 提問，導師會於當值時間回覆。導師會批改實體習作，唯家長需要親身到分校交回功課。
4. 本校將透過 <Zoom> 與報讀 <網上 LIVE 課堂> 的學生上課，學生需預先下載應用程式及登記賬戶，懂得基本應用。
5. **網上 LIVE 課堂**：家長需於報讀時，預先與導師預約課堂時間，遲到不設補時。無故缺席者，課堂會被自動扣除，不設補堂。如需要調動課堂，需於原定課堂時間最少 24 小時前向分校申請，每期上限兩次。
6. V-Learning 為特備課程，單獨收費，系統不能從實體課程中扣除相關費用或換堂。所有已付費的 V-Learning 課程，限時 30 日內完成。
7. 溫馨提示：K2 – P3 學生的專注力有限，建議家長從旁協助 <網上 LIVE 課堂> 進行。

如有疑問，請即與分校聯絡及查詢詳情。

