

目錄

訓練	課題	學習重點	範疇	頁碼
1	倍數	<ul style="list-style-type: none">認識倍數。	數	2
2	因數	<ul style="list-style-type: none">認識因數和找出因數的方法。	數	4
3	因數和倍數的關係	<ul style="list-style-type: none">認識因數和倍數的關係。	數	6
4	公倍數和最小公倍數	<ul style="list-style-type: none">認識公倍數和最小公倍數。列舉兩個數的倍數，從而找出兩個數的公倍數和最小公倍數。	數	8
5	公因數和最大公因數	<ul style="list-style-type: none">認識公因數和最大公因數。列出兩個數的因數，從而找出兩個數的公因數和最大公因數。	數	10
6	四邊形（一）	<ul style="list-style-type: none">認識梯形和菱形。	圖形與空間	12
7	四邊形（二）	<ul style="list-style-type: none">認識各種四邊形的特性。比較各種四邊形的特性。	圖形與空間	14
8	四邊形（三）	<ul style="list-style-type: none">製作四邊形。	圖形與空間	16
進展性評估 1		重溫訓練 1 至 8 的學習重點。		18
9	乘法（一）	<ul style="list-style-type: none">複習一位數與兩位數、三位數的乘法計算。解答一位數乘兩位數、三位數的應用題。	數	24
10	乘法（二）	<ul style="list-style-type: none">進行兩位數與兩位數的乘法計算。解答兩位數乘兩位數的應用題。	數	26
11	乘法（三）	<ul style="list-style-type: none">進行兩位數與三位數的乘法計算。解答兩位數乘三位數的應用題。	數	28
12	有趣的乘法	<ul style="list-style-type: none">認識乘法交換和結合的性質。	數	30

訓練	課題	學習重點	範疇	頁碼
13	除法 (一)	<ul style="list-style-type: none"> • 複習一位數除兩位數、三位數的除法計算。 • 解答一位數除兩位數、三位數的應用題。 	數	32
14	除法 (二)	<ul style="list-style-type: none"> • 計算兩位數除兩位數的除法計算。 • 解答兩位數除兩位數的應用題。 	數	34
15	除法 (三)	<ul style="list-style-type: none"> • 進行兩位數除三位數的除法計算。 • 解答兩位數除三位數的應用題。 	數	36
16	2、5 和 10 的整除性	<ul style="list-style-type: none"> • 認識可被 2、5 或 10 整除的數的特性。 	數	38
進展性評估 2		重溫訓練 9 至 16 的學習重點。		40
17	現代計算工具的認識	<ul style="list-style-type: none"> • 認識現代計算工具。 • 認識計算機的基本操作和功能。 	數	46
18	計算機的應用	<ul style="list-style-type: none"> • 運用計算機進行計算。 	數	48
19	周界的認識	<ul style="list-style-type: none"> • 認識周界。 • 比較和量度平面圖形的周界。 	度量	50
20	正方形的周界	<ul style="list-style-type: none"> • 計算正方形的周界。 	度量	52
21	長方形的周界	<ul style="list-style-type: none"> • 計算長方形的周界。 	度量	54
22	平面圖形的周界 (一)	<ul style="list-style-type: none"> • 計算簡單平面圖形的周界。 	度量	56
23	平面圖形的周界 (二)	<ul style="list-style-type: none"> • 計算複雜平面圖形的周界。 	度量	58
總結性評估		重溫訓練 1 至 23 的學習重點。		60