給	杏	മ	説	昍	_
175	_=	$\mathbf{v}_{J}$	ᄓ	-77	

この検査は、与えられた等式が成り立つように□の中に入る数を考え、その数 のある箇所の数字と同じ位置にマークをするものです。

**例** 題(1)  $\square \times 6 + 3 = 27$ 

 1	2	3	4	5	
2	3	4	6	8	

例題では、 $\square$ の中に入る数は「 $\square$ =(27-3)÷6」の数式で求められ、この数式を計算 すると、□の中に入る数は「4」になります。これは「3」の位置にありますから、マー クは次のようになります。

→ 例題(1)正答

この検査は、与えられた文中の下線部の言葉について、五十音図のどの行(あ 行,か行,さ行等)の音で始まるかと,使用している文字の種類(漢字,平仮名,片仮 名)が何であるかとを、正しく組み合わせているものを分類表の中から選び、正しい組 合せのある箇所の数字と同じ位置にマークをするものです。

(分類表)

1	2	3	4	5
あ行	さ行	ま行	た行	さ行
片仮名のみ	漢字と平仮名	平仮名のみ	片仮名のみ	平仮名と片仮名
<u>ま行</u>	た行	さ行	あ行	ま行

**例 題(2)** 火星の土のサンプルを採取する。

例題では、文中の下線部の言葉は、始まりの音は「さいしゅする」の「さ」ですから、 「さ行」に分類され、使用している文字は漢字と平仮名ですから、正しい組合せは「さ 行 漢字と平仮名」となります。これは「2」の位置にありますから、マークは次のよう になります。

→ 例題(2)正答

この検査は、正本と副本の表を見比べて、副本の誤りのある(正本と表記が異 なる) 箇所の数字と同じ位置にマークをするものです。

例 題 (3)

71 KB (0)					
製品名	製品A	製品B	製品C	製品D	
売 価	130	135	140	150	
利益率	15.4%	14.8%	25.0%	20.0%	

本

正

副 本					
1	2	3	4	5	
製品名	製品A	製品B	製品C	製品D	
売価	130	135	140	150	
利益率	15.4%	18.4%	25.0%	20.0%	

 $\bigcirc$ 

例題では、正本の表の3行3列目のところが「14.8%」となっていますが、副本の表の 同じところは「18.4%」になっており、この誤りは「3」の位置にありますから、マーク は次のようになります。 例題(3)正答