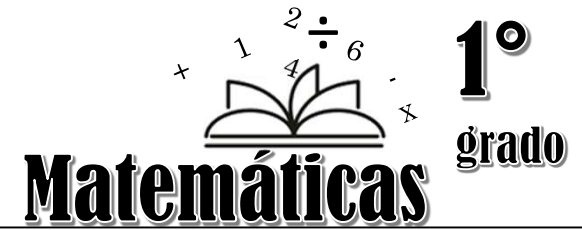


Total de reactivos: 45



36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

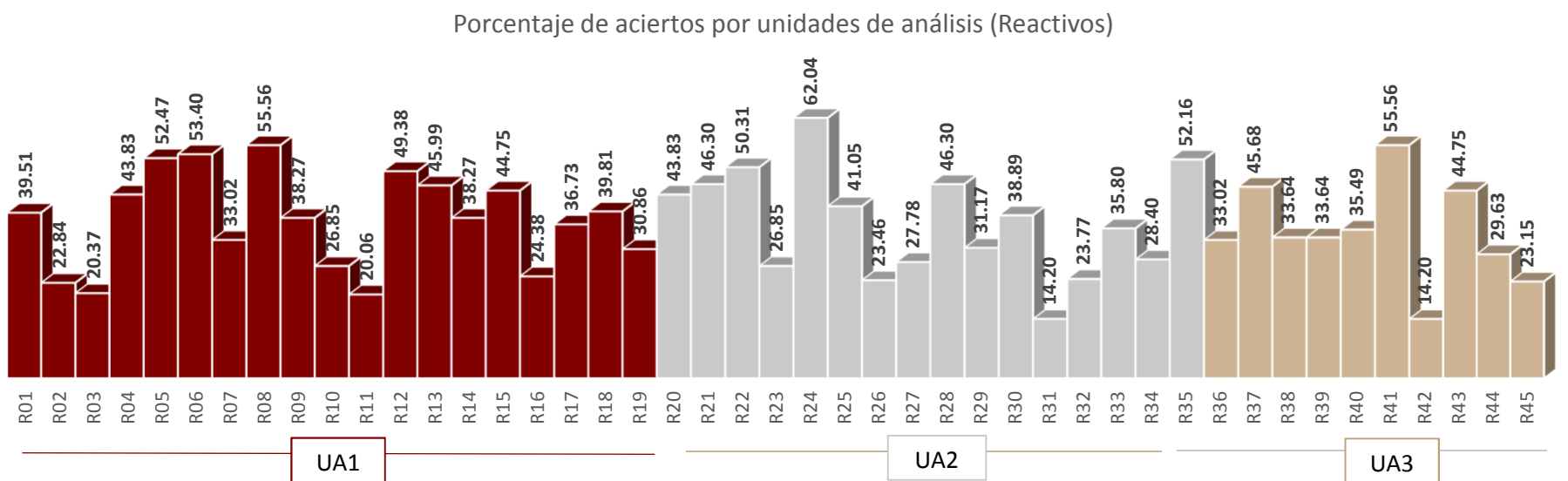


Tabla descriptiva de reactivos por unidades de análisis

UA2. Forma, espacio y medida	
Reactivo	Descriptor (aspecto evaluado)
31	Calcular el área de cuadriláteros.
32	Comparar volúmenes de dos o más cuerpos mediante una unidad intermedia.
33	Resolver problemas que implican conversiones entre unidades de peso del Sistema Internacional de Medidas.
34	Resolver problemas que implican conversiones entre unidades de capacidad del Sistema Internacional de Medidas.
35	Calcular distancias reales de un punto a otro en mapas.
UA3. Manejo de la información	
Reactivo	Descriptor (aspecto evaluado)
36	Calcular el tanto por ciento de una cantidad.
37	Resolver problemas de valor faltante en los que la razón interna o externa es un número natural; la razón interna no debe ser ni doble ni triple y se da el valor de la razón externa.
38	Resolver problemas de valor faltante en los que la razón externa sea un número natural; las razones internas no sean dobles, triples, etc.; sin dar el valor de la razón externa.
39	Resolver problemas que implican comparar dos o más razones con cantidades continuas.
40	Leer información implícita contenida en gráficas de barras.
41	Identificar el conjunto de datos que representa una gráfica de barras.
42	Resolver problemas que impliquen la interpretación de información representada en gráficas circulares.
43	Identificar la moda de un conjunto de datos sin agrupar.
44	Calcular la mediana de un conjunto de datos sin agrupar.
45	Calcular la media aritmética de un conjunto de datos sin agrupar.