**RESOLUCION DE PROBLEMAS**

Fecha: 5/2/2019.

Actividad: Inventa 5 situaciones o problemas en las fases 2, 3 y 4 de la resolución de problemas, conectar con el proyecto de África.

Maestros y maestras: Lidia Carrellán, Pilar y Daniel Muriel.

**FASE 2 Problemas incompletos** (Se da información insuficiente y los alumnos completan para construir el problema)

1. Desarrollar el enunciado del problema y resolverlo a partir de 3 palabras:

ELEFANTE- SABANA-MANADA.

1. MASAI- DISTANCIA- AGUA.
2. Enunciados sin números, los alumnos completan el enunciado para que se cumplan. EN AFRICA HAY MÁS ELEFANTES QUE JIRAFAS.
3. EN UN POBLADO SAHARAHUI SE REPARTE UN TERRENO ENTRE SUS HABITANTES. ¿Qué parte (fracción) le corresponde a cada uno?
4. MABUMBA VIVE MÁS LEJOS QUE NANDI. ¿Quién llega antes?

**FASE 3** **Enunciados sin preguntas.**

1. EL KILIMANJARO MIDE 5.895m., ESTA FORMADO POR TRES VOLCANES INACTIVOS: EL SHIRA, DE 3.962m.; EL MAWENZI, DE 5.149m.; Y EL KIBO, DE 5891m..
2. EN LA SABANA AFRICANA HAY RECONOCIDAS 1.342 ESPECIES DISTINTAS DE ANIMALES, Y 583 ESTAN PROTEGIDOS.
3. LA POBLACIÓN EGIPCIA ESTÁ FORMADA POR 97 MILLONES DE PERSONAS Y TRES QUINTAS PARTES SON HOMBRES.
4. ETIOPIA RECIBE CADA AÑO 345.623 KG. DE ALIMENTOS PROCEDENTES DE 5 PAISES EUROPEOS.
5. DE AFRICA SE EXTRAE EL 84% DEL PETROLEO QUE SE PRODUCE EN TODO EL PLANETA.

**FASE 4 Preguntas sin enunciado.**

1. ¿CUANTAS ESPECIES PROTEGIDAS, NACEN AL AÑO, EN LA RESERVA NATURAL DEL SHERENGUETI?
2. ¿CUANTO MIDE EL RIO NILO?
3. ¿CUANTOS BAOBABS SE HAN PLANTADO?
4. ¿CUANTAS TRIBUS HAY?
5. ¿CUANTOS BALONES DE FUTBOL SE FABRICAN AL AÑO?