



Escuela: Nocturna María Elisa Rufino León (Sede)
Ciclo: 2°_Guía N°12-2_Areas Integradas

CUE:7000001/00

Escuela: Nocturna María Elsa Rufino León (Sede)

Ciclo: Segundo Nivel: Primario Adulto

Docente: Ana María Saavedra

Turno Vespertino

Área: Ciencias Sociales, Lengua, Formación para el trabajo, Tecnología,
Matemática

1 – Ciencias Sociales, Lengua, Ambiente rural y urbano

1 Lee el siguiente texto: “Andrés el pastor”

Andrés está cuidando su rebaño, el campo le da a sus ovejas espacio y alimento. Un día a Andrés se le enfermó una de sus ovejas preferidas, a la que llamaba Blanquita, para sanar a Blanquita necesitaba un medicamento. Tendré que ir a comprarlo a la ciudad, pensó Andrés, para poder sanar a Blanquita y vender su lana. Y así fue, Andrés viajó hasta la ciudad y trajo el medicamento.



Con el medicamento Blanquita sano, y ahora Andrés podrá esquilarla y vender su lana en la ciudad

2-Responde e investiga: ¿Qué saca Andrés de sus ovejas? ¿Dónde tiene que ir a vender su lana?

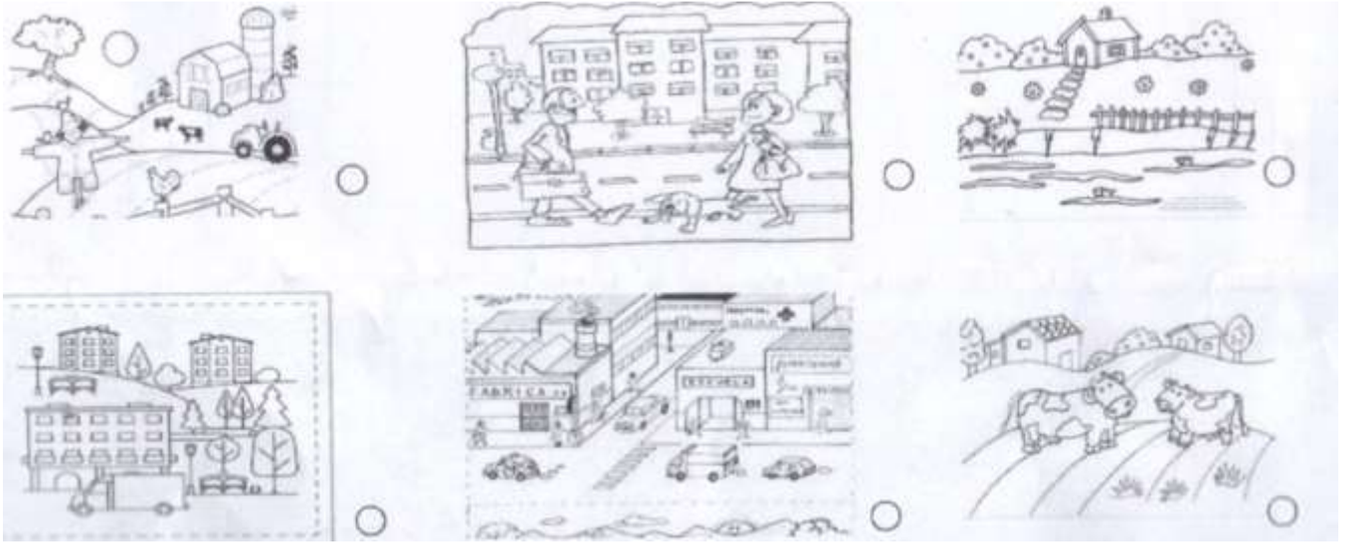
¿Qué hacen las fábricas con la lana?

¿Las ovejas viven en una zona rural o urbana?

¿La fábrica está ubicada en una zona urbana o rural?

3 Investiga como son las zonas rurales y urbanas, en que se diferencian, anótalas en tu cuaderno.

4-Marca con una X cual es un paisaje urbano y cual es un paisaje rural.



2 – Formación para el Trabajo-Tecnología

Tecnología: 1 - ¿Sabías qué?

OFICIO	PROFESION
Un oficio es lo que aprendes a hacer con instrucciones de otra personas, como pintor, albañil, carnicero, zapatero	Una profesión es cuando te especializas, y para ello vas a un instituto o Universidad y recibis un titulo para poder ejercer, como es el caso del maestro, medico, abogado, ingeniero

2 – Busca, recorta y pega imágenes de oficios y/o profesiones y completa que actividades realiza cada uno.

Oficio y/o Profesión	Actividad que realiza



Encuentra las profesiones oculta en la siguiente sopa de letras



A	B	O	G	A	D	O	C	T	O	R	A	B
L	P	R	E	E	S	C	I	R	I	F	P	M
U	C	O	N	T	A	D	O	R	D	E	A	U
N	I	P	I	L	O	T	O	I	O	H	N	S
V	E	R	E	R	N	A	S	E	A	C	U	I
A	R	Q	U	I	T	E	C	T	O	R	E	C
R	M	R	P	I	A	G	E	O	L	O	G	O
L	A	S	O	R	E	I	N	E	G	N	I	A

Matemática-Tabla para completar

1 Resuelve las situaciones problemática y completa.

En una hora la modista cose 6
 Remeras ¿Cuántas remeras tendrá
 en mas horas?

En el supermercado ponen
 en una góndola, 7 cajas de arroz
 ¿Cuántas cajas necesitan?

Horas	Remeras	
1		
2		
4		
6		
8		
10		

Góndolas	Cajas de arroz
1	
3	
5	
9	
10	

Reflexiona y responder: ¿Te sirvió la primera tabla para resolver la segunda? ¿Por qué?



Ubica el 4.126 en la tabla según corresponda:

Unidad de mil	Centena	Decena	Unidad

¿Cuál de estas escrituras es equivalente al número 4.126?

- $4000 + 120 + 6 =$
- $4000 + 100 + 20 + 6 =$
- $4000 + 200 + 6 =$

Completa el siguiente cuadro con la familia del 4000

4000		4200		4400		4600		4800	
4099		4101				4105			
4000	4010	4020					4070		

Un señor quiere comprar 3 cajas de galletas, En cada caja vienen 56 paquetes

¿Cuántos paquetes de galletitas tendrá en total?. Estos nenes se pusieron de acuerdo en que el cálculo que resolvía la situación problemática era: $56 \times 3 =$

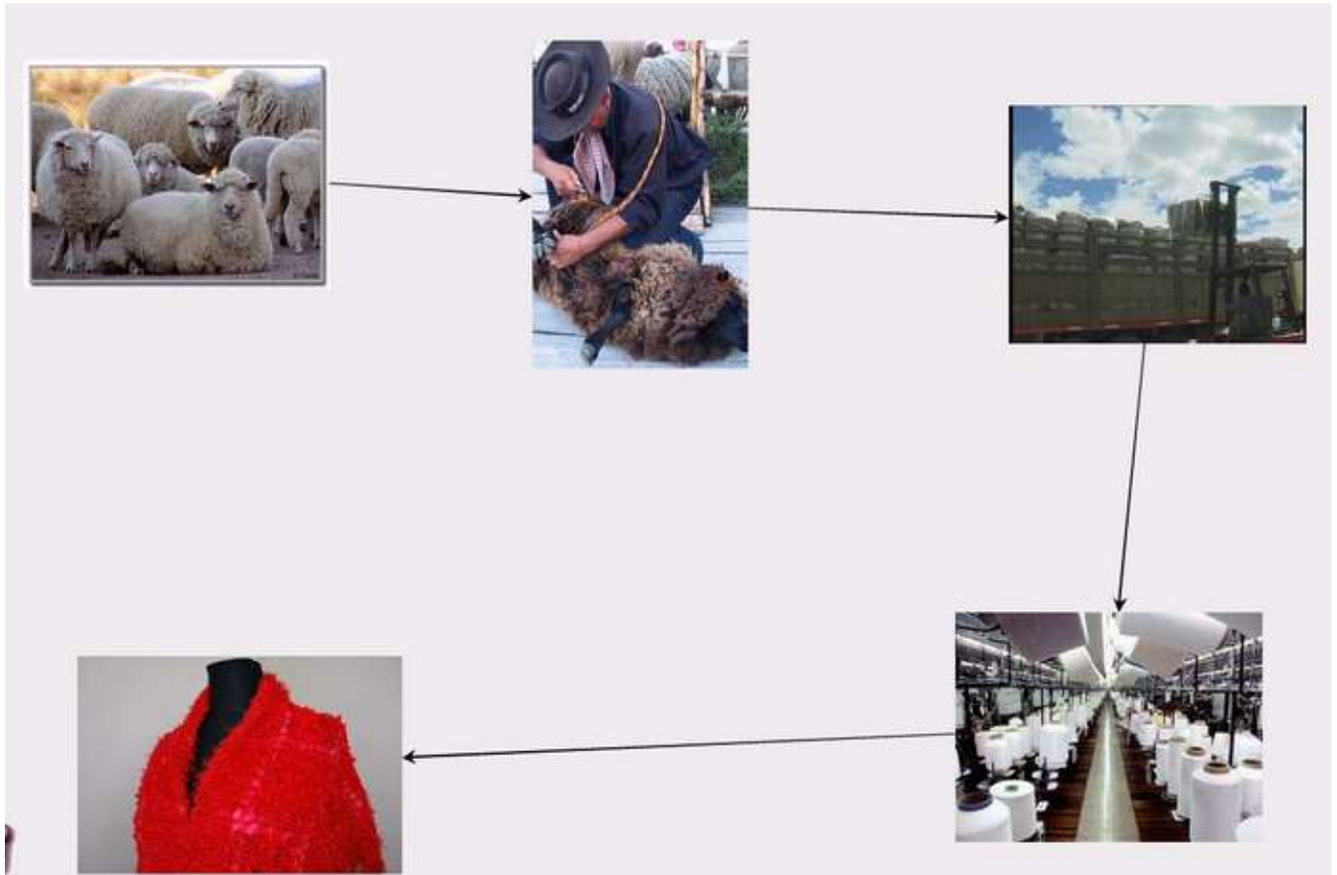
RAMIRO	DELFINA	MALENA
$\begin{array}{r} 56 \\ + 56 \\ 56 \\ \hline 168 \end{array}$	$\begin{array}{r} 50 + 50 + 50 = 150 \\ 6 + 6 + 6 = 18 \\ \hline 168 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1 \\ 56 \\ \times 3 \\ \hline 168 \end{array}$

¿Qué estrategia te parece mejor a vos? ¿Por qué?

¡Ahora a practicar!

$24 \times 2 =$ $73 \times 3 =$ $23 \times 4 =$ $90 \times 7 =$ $51 \times 8 =$

Proceso productivo de la lana



Enumere cada imagen según como ocurre el proceso de confección de una prenda





ELEMENTOS DE UN PROCESO DE PRODUCCION

Conocemos los 3 elementos que tiene un proceso de producción.

Insumos: Es la materia inicial que se incorpora al proceso para la transformación.

Producto: Resultado final de un proceso de producción

Operaciones: Etapas del proceso necesaria para convertir insumos en productos terminados. Ejemplo: SALSA DE TOMATE

INSUMO	OPERACIONES	PRODUCTO
Tomate, agua, máquina de moler, botellas recipientes garrafas, hornada grande. Diarios.	Lavar, seleccionar, cortar. moler, envasar, cocinar	Salsa de tomate

Busca y elabora un cuadro similar al ejemplo anterior.



Licenciada María del Carmen Bustos